

Digitized by the Internet Archive  
in 2023 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117268854>











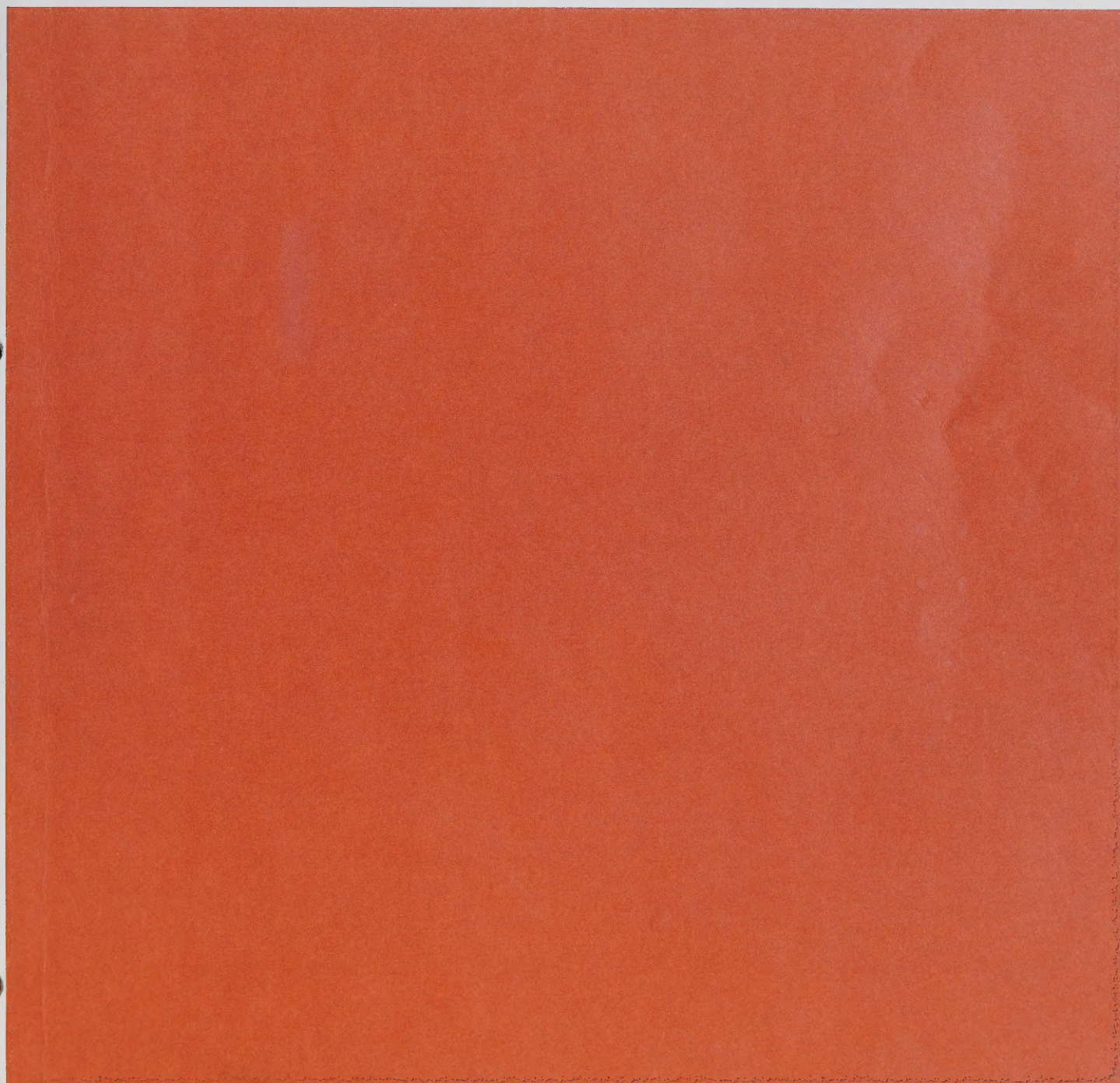


# Housing starts and completions

January 1985

# Logements mis en chantier et parachevés

Janvier 1985





## Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Housing and Building Permits Section,  
Construction Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

## Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolinguée et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'habitation et permis de bâtir,  
Division de la construction,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 2-2015

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.



## **Statistics Canada**

Science, Technology and Capital  
Stock Division  
Current Investment Indicators Section

# **Housing starts and completions**

January 1985

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

© Minister of Supply  
and Services Canada 1985

April 1985  
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year  
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian Funds or Equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 38, No. 1

ISSN 0319-8278

Ottawa

## **Statistique Canada**

Division de la science, de la technologie  
et du stock de capital  
Section des indicateurs courants de  
l'investissement

# **Logements mis en chantier et parachevés**

Janvier 1985

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1985

Avril 1985  
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année  
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 38, n° 1

ISSN 0319-8278

Ottawa



## Symbols

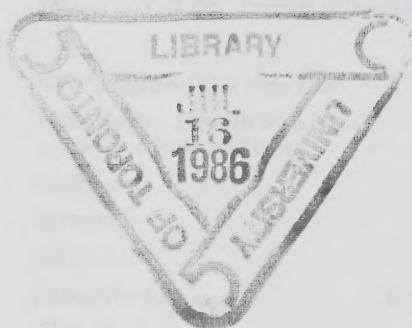
The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.



## Table of Contents

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Census Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over	vii
Publication	vii
Definitions	viii
Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report	ix
Abbreviations Used	xi

## Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	12

## Table des matières

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus	vii
Publication	vii
Définitions	viii
Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport	ix
Abbreviations employées	xi

## Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités par trimestre, 1983-1985, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	12



# TABLE OF CONTENTS — Continued

## Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985	38

# TABLE DES MATIÈRES — suite

## Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985	38



**TABLE OF CONTENTS — Concluded**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

**Quarterly Tables**

36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in Urban Centres of 10,000 Population and Over	43
---	----

**TABLE DES MATIÈRES — fin**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1985	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42

**Tableaux des trimestres**

36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus	43
--	----







## Introduction

### Census Agglomerations and Urban Centres of 10,000 Population and Over

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

### Publication

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

## Introduction

### Agglomérations de recensement et centres urbains de 10,000 âmes et plus

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

### Publication

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

## Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

## Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.



To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

### Comparison of Tabulations Presented in this Report with Census Tabulations

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

### Comparaison des compilations du présent rapport avec celles du recensement

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".

4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,

double-duplexes,

triplexes,

row-duplexes,

apartments proper,

dwelling over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

#### Abbreviations Used

c.	— city
c.a.	— Census agglomeration
C.M.	— County Municipality
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
metro	— metropolitan area
M.D.	— Municipal District
mun.	— municipality
par.	— parish
R.M.	— Rural municipality t. — town
tp.	— township
vl.	— village

4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,

les duplex jumelés,

les triplex,

les duplex en rangée,

les appartements proprement dits,

les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

#### Abbréviations employées

a.r.	— agglomération de recensement
ct.	— canton
C.U.	— Cantons unis
c.	— cité
C.M.	— Comté (municipalité)
d.a.	— district d'amélioration
d.m.	— district municipal
métro	— zone métropolitaine
M.D.	— District municipal
S.D.	— Sans Désignation mun. — municipalité
p.	— paroisse
R.M.	— Municipalité rurale
v.	— ville
vl.	— village



Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month — Année et mois	Institutional loans approved — Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) — Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(4,5) — Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(4,5)		Starts seasonally adjusted at annual rates(5) — Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés(5)	
	NHA — L.N.H.	Conven- tional — Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(2) — Simple et doubles(2)	Rows and apart- ments(3) — Rangées et appar- tements(3)	10,000 +	All areas — Toutes régions	10,000 +	All areas — Toutes régions
1982.....	36,979	28,886	65,865	5,443	12,961	97,786	118,243	104,792	125,860
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1983 - January - Janvier.....	2,196	3,022	5,218	4,899	13,209	146,200	174,100	130,000	151,000
February - Février.....	4,211	3,192	7,403	4,625	12,645	144,300	166,100	128,000	149,000
March - Mars.....	5,613	5,014	10,627	4,499	13,107	160,100	190,800	144,000	165,000
April - Avril.....	5,139	4,752	9,891	4,147	12,716	184,700	225,100	139,000	176,000
May - Mai.....	6,422	3,888	10,310	3,821	11,619	127,700	148,700	216,000	253,000
June - Juin.....	6,634	4,016	10,650	3,709	11,551	113,100	129,100	147,000	184,000
July - Juillet.....	4,012	3,584	7,596	3,659	11,688	121,800	141,300	119,000	147,000
August - Août.....	3,463	2,923	6,386	3,686	10,805	116,700	134,900	108,000	136,000
September - Septembre ..	4,105	2,615	6,720	3,909	9,965	128,600	149,600	119,000	147,000
October - Octobre.....	3,545	2,722	6,267	3,971	9,784	137,100	152,700	110,000	132,000
November - Novembre...	4,291	2,857	7,148	4,060	9,321	120,700	138,300	121,000	143,000
December - Décembre...	7,709	2,231	9,940	4,093	9,088	113,300	136,600	115,000	137,000
1984 - January - Janvier.....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	111,500	129,700	121,000	142,000
February - Février.....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	120,600	138,400	123,000	144,000
March - Mars.....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,100	132,800	104,000	125,000
April - Avril.....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	106,900	132,300	103,000	128,000
May - Mai.....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	117,900	142,400	109,000	134,000
June - Juin.....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	126,700	152,600	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	150,700	164,200	109,000	136,000
August - Août.....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	113,600	137,600	133,000	160,000
September - Septembre ..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	112,400	137,300	116,000	143,000
October - Octobre.....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,500	119,900	107,000	128,000
November - Novembre...	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	126,700	147,400	104,000	125,000
December - Décembre...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	123,700	141,900	101,000	122,000
1985 - January - Janvier.....				4,176	7,673	102,900	121,400	111,000	132,000
February - Février.....									
March - Mars.....									
April - Avril.....									
May - Mai.....									
June - Juin.....									
July - Juillet.....									
August - Août.....									
September - Septembre ..									
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre...									
Quarter - trimestre									
1983 - 1st - 1er.....	12,020	11,228	23,248	4,499	13,107	150,200	177,000	133,000	154,000
2nd - 2e.....	18,195	12,656	30,851	3,709	11,551	141,800	167,600	169,000	206,000
3rd - 3e.....	11,580	9,122	20,702	3,909	9,965	122,400	141,900	115,000	143,000
4th - 4e.....	15,545	7,810	23,355	4,093	9,088	123,700	142,500	116,000	138,000
1984 - 1st - 1er.....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	114,100	133,600	116,000	137,000
2nd - 2e.....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	117,200	142,400	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	125,600	146,400	120,000	147,000
4th - 4e.....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	118,600	136,400	104,000	125,000
1985 - 1st - 1er.....									
2nd - 2e.....									
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985 Dwelling Units  
(Seasonally Adjusted at Annual Rates)

**TABLEAU 2.** Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

### By Province – Par province

[illegible]

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

[illegible]



TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 4.** Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	39,113	417	64	1,355	623	7,410	15,483	878	1,570	6,333	4,980
1983 .....	77,579	1,022	168	2,429	1,691	16,870	29,803	3,155	3,148	8,045	11,248
1984 .....	64,686	830	190	2,242	1,384	15,177	28,320	2,763	1,996	4,714	7,070
1983 — J. ....	4,797	31	4	116	18	1,003	2,013	126	112	658	716
F. ....	3,660	33	1	87	36	503	1,295	177	193	583	752
M. ....	4,430	49	—	94	34	622	1,750	217	355	489	820
A. ....	8,616	159	11	189	229	1,319	3,219	463	785	916	1,326
M. ....	14,453	176	31	406	269	3,162	5,499	910	638	1,377	1,985
J. ....	10,097	114	24	437	383	2,419	3,549	329	267	991	1,584
J. ....	5,684	93	7	182	107	1,531	1,962	126	190	595	891
A. ....	5,326	68	29	216	141	1,059	2,128	172	220	506	787
S. ....	5,134	98	12	190	144	1,202	1,956	244	104	474	710
O. ....	5,531	79	23	179	103	1,221	2,324	124	91	641	746
N. ....	5,564	77	19	185	114	1,585	2,293	110	121	544	516
D. ....	4,287	45	7	148	113	1,244	1,815	157	72	271	415
1984 — J. ....	3,404	34	3	132	12	1,133	1,145	96	66	360	423
F. ....	3,210	49	—	85	43	747	1,380	139	67	305	395
M. ....	3,351	46	7	69	28	724	1,258	144	140	276	659
A. ....	5,696	58	14	125	44	1,021	2,745	372	252	386	679
M. ....	7,593	97	23	218	160	1,859	3,281	276	232	642	805
J. ....	7,793	68	38	231	231	1,783	3,544	313	242	539	804
J. ....	6,813	115	9	319	154	1,302	3,019	310	193	546	846
A. ....	6,392	55	31	221	196	1,354	3,027	225	241	483	559
S. ....	5,333	82	24	268	108	1,325	2,124	350	166	350	536
O. ....	5,288	96	33	210	180	1,284	2,368	191	125	328	473
N. ....	5,271	83	4	234	161	1,406	2,350	164	163	262	444
D. ....	4,542	47	4	130	67	1,239	2,079	183	109	237	447
1985 — J. ....	3,659	29	4	133	43	1,233	1,187	239	112	251	428
F. ....											
M. ....											
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	54,457	2,175	179	2,510	1,491	9,999	17,836	1,101	2,179	9,637	7,350
1983 .....	102,385	2,776	380	4,267	4,215	22,167	33,804	3,769	4,274	11,596	15,137
1984 .....	83,651	2,401	416	3,393	2,482	20,180	32,851	3,204	3,011	6,549	9,164
1983 — 1st — 1er ....	15,373	400	20	493	213	2,397	5,476	589	825	2,105	2,855
2nd — 2e ....	44,442	1,170	166	1,835	2,521	9,758	13,664	1,942	2,228	4,797	6,361
3rd — 3e ....	22,643	732	111	975	812	5,177	7,203	653	756	2,703	3,521
4th — 4e ....	19,927	474	83	964	669	4,835	7,461	585	465	1,991	2,400
1984 — 1st — 1er ....	12,488	310	27	508	134	3,350	4,062	404	484	1,397	1,812
2nd — 2e ....	27,527	835	151	879	815	6,656	11,131	1,067	936	1,998	3,059
3rd — 3e ....	24,432	657	162	1,086	931	5,495	9,730	1,105	834	1,743	2,689
4th — 4e ....	19,204	599	76	920	602	4,679	7,928	628	757	1,411	1,604
1985 — 1st — 1er ....											
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	5,860	202	—	238	—	1,816	2,017	66	228	796	497
1983 .....	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1984 .....	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1983 — J. ....	536	2	6	14	—	307	135	—	4	50	18
F. ....	301	—	—	26	4	166	54	—	—	32	19
M. ....	350	38	—	6	2	155	102	2	4	10	31
A. ....	596	—	—	30	2	325	137	10	30	14	48
M. ....	1,052	12	—	25	2	682	181	12	6	74	58
J. ....	801	18	6	28	4	437	190	4	8	54	52
J. ....	412	8	2	36	2	261	65	—	2	22	14
A. ....	360	2	4	18	—	206	88	6	4	8	24
S. ....	485	44	4	24	2	278	61	—	2	38	32
O. ....	369	6	—	22	6	218	41	6	2	16	52
N. ....	529	2	4	12	—	398	37	—	10	22	44
D. ....	439	49	—	10	—	293	49	2	6	6	24
1984 — J. ....	328	—	—	20	—	214	26	24	10	16	18
F. ....	209	—	—	6	—	137	24	6	8	2	26
M. ....	235	2	—	12	—	121	53	2	6	2	37
A. ....	377	8	—	6	—	219	80	6	16	6	36
M. ....	496	52	6	24	—	279	79	14	14	4	24
J. ....	527	12	—	10	2	351	98	6	10	8	30
J. ....	398	4	—	8	4	202	94	6	36	4	40
A. ....	364	28	2	24	—	195	40	—	34	12	29
S. ....	475	2	—	22	2	294	99	8	20	2	26
O. ....	414	8	4	34	—	236	102	8	—	4	18
N. ....	541	10	8	44	—	328	83	—	36	8	24
D. ....	381	—	12	14	—	249	62	6	26	—	12
1985 — J. ....	476	—	—	86	—	327	23	—	18	2	20
F. ....											
M. ....											
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	6,254	208	—	238	—	1,854	2,091	66	259	927	611
1983 .....	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1984 .....	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1983 — 1st — 1er ....	1,259	50	6	46	6	641	295	2	8	134	71
2nd — 2e ....	2,546	40	6	83	8	1,476	512	26	48	166	181
3rd — 3e ....	1,283	54	10	81	4	760	217	6	10	68	73
4th — 4e ....	1,527	57	8	84	13	1,000	139	8	44	54	120
1984 — 1st — 1er ....	913	10	6	48	—	489	103	32	122	20	83
2nd — 2e ....	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
3rd — 3e ....	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
4th — 4e ....	1,672	28	24	99	—	1,104	259	14	68	22	54
1985 — 1st — 1er ....											
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											



TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	11,440	144	—	40	25	732	3,999	—	165	3,421	2,914
1983 .....	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984 .....	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1983 — J. ....	569	2	—	—	36	40	150	—	36	175	130
F. ....	369	—	—	26	—	77	149	—	12	105	—
M. ....	851	1	—	28	55	18	460	—	13	92	184
A. ....	623	—	—	—	40	22	148	4	28	136	245
M. ....	814	—	—	4	18	134	241	—	35	288	94
J. ....	787	—	—	6	27	126	280	46	30	38	234
J. ....	975	—	—	—	—	88	593	—	12	44	238
A. ....	1,033	3	12	21	—	92	468	42	10	63	322
S. ....	771	—	—	—	4	59	456	—	—	110	142
O. ....	766	—	—	—	—	93	307	4	13	190	159
N. ....	626	—	—	—	—	160	344	—	—	—	122
D. ....	1,033	2	—	—	6	155	778	20	—	6	66
1984 — J. ....	536	—	—	—	—	110	207	52	3	49	115
F. ....	504	—	—	—	—	48	316	4	6	—	130
M. ....	656	3	—	27	—	109	233	—	—	71	213
A. ....	642	—	—	80	—	77	315	—	54	40	76
M. ....	595	3	—	48	13	165	202	24	11	45	84
J. ....	709	4	—	—	—	118	413	5	9	10	150
J. ....	628	—	—	6	—	67	442	8	—	—	105
A. ....	861	16	—	22	—	86	531	13	3	4	186
S. ....	760	4	—	28	—	81	275	188	3	—	181
O. ....	447	—	—	24	—	94	267	14	—	—	48
N. ....	748	9	—	25	—	147	427	—	—	—	140
D. ....	612	—	—	—	—	87	432	34	6	—	53
1985 — J. ....	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F. ....											
M. ....											
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	11,987	240	—	40	25	794	4,125	—	171	3,614	2,978
1983 .....	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984 .....	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1983 — 1st — 1er ....	1,852	23	—	54	91	171	759	—	61	372	321
2nd — 2e ....	2,317	52	—	16	85	293	669	50	102	477	573
3rd — 3e ....	2,890	23	12	21	4	306	1,534	42	22	217	709
4th — 4e ....	2,462	2	—	—	6	416	1,436	24	19	196	363
1984 — 1st — 1er ....	1,816	3	—	27	—	286	794	56	37	123	490
2nd — 2e ....	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd — 3e ....	2,324	20	—	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th — 4e ....	1,868	9	—	49	—	371	1,144	48	6	—	241
1985 — 1st — 1er ....											
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											





**TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

[illegible]

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1982 .....	39,522	461	37	1,274	518	6,300	14,630	917	1,410	8,255	5,720
1983 .....	72,979	826	144	2,145	1,490	14,807	29,189	2,586	3,324	8,090	10,378
1984 .....	68,036	859	164	2,371	1,390	15,938	28,211	2,920	1,912	6,145	8,126
1983 — J. ....	3,793	52	11	184	70	503	1,770	74	134	455	540
F. ....	3,522	44	5	110	76	497	1,403	76	119	576	616
M. ....	4,073	50	5	165	30	457	1,974	98	158	493	643
A. ....	3,885	43	4	106	46	571	1,535	101	113	499	867
M. ....	5,481	72	2	139	44	970	2,479	191	151	574	859
J. ....	6,071	22	2	171	70	1,287	2,535	200	151	709	924
J. ....	8,302	86	8	268	107	2,500	3,015	334	285	659	1,040
A. ....	8,577	58	18	318	168	2,273	3,060	413	406	671	1,192
S. ....	9,119	96	23	145	215	1,853	3,603	374	661	1,046	1,103
O. ....	7,401	57	24	147	151	1,306	2,785	276	508	1,125	1,022
N. ....	7,196	142	14	189	329	1,484	2,799	266	417	781	775
D. ....	5,559	104	28	203	184	1,106	2,231	183	221	502	797
1984 — J. ....	5,098	54	11	242	97	1,016	1,973	174	172	629	730
F. ....	4,465	74	10	235	59	940	1,728	164	79	653	523
M. ....	4,339	43	6	131	66	1,142	1,739	113	107	387	605
A. ....	3,756	73	3	74	44	797	1,631	71	89	366	608
M. ....	5,039	59	8	257	36	1,316	1,776	223	105	494	765
J. ....	5,601	48	12	168	166	1,303	2,241	206	205	521	731
J. ....	7,215	100	13	247	120	1,726	2,943	424	232	598	812
A. ....	7,228	35	11	168	176	1,772	3,254	408	221	442	741
S. ....	6,912	99	27	220	147	1,673	3,049	309	186	467	735
O. ....	6,719	114	27	141	132	1,687	2,755	382	208	581	692
N. ....	6,364	96	14	273	209	1,473	2,819	288	158	409	625
D. ....	5,300	64	22	215	138	1,093	2,303	158	150	598	559
1985 — J. ....	4,460	38	17	224	132	815	2,212	96	226	297	403
F. ....											
M. ....											
A. ....											
M. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1982 .....	54,720	1,563	98	2,585	1,238	8,882	16,524	1,149	2,733	11,683	8,265



TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	7,611	150	—	124	—	1,446	3,761	58	238	1,218	616
1983 .....	6,855	174	24	286	20	3,190	2,121	32	128	472	408
1984 .....	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1983 - J. ....	384	—	—	16	—	111	147	2	8	92	8
F. ....	569	8	—	18	—	76	396	—	2	50	19
M. ....	398	40	—	21	—	107	152	2	—	48	28
A. ....	380	30	6	30	—	152	112	2	6	14	28
M. ....	544	2	—	15	—	213	260	—	6	32	16
J. ....	595	—	—	42	—	319	170	4	8	30	22
J. ....	1,054	—	—	52	—	792	140	2	4	32	32
A. ....	764	—	—	36	10	388	220	8	30	20	52
S. ....	664	46	8	4	2	344	162	4	18	10	66
O. ....	539	18	—	10	—	205	153	4	22	50	77
N. ....	533	12	—	4	2	312	133	2	20	18	30
D. ....	431	18	10	38	6	171	76	2	4	76	30
1984 - J. ....	279	2	—	20	3	142	56	6	6	16	28
F. ....	315	—	—	8	—	238	29	4	6	16	14
M. ....	500	32	—	6	—	364	42	2	6	16	32
A. ....	335	—	—	18	—	182	47	2	6	40	40
M. ....	477	—	—	63	—	285	45	12	6	28	38
J. ....	406	2	—	18	2	276	56	4	16	8	24
J. ....	492	—	—	38	4	311	61	2	12	10	54
A. ....	484	—	2	4	—	292	76	42	28	4	36
S. ....	517	38	—	16	4	296	69	2	38	18	36
O. ....	574	34	2	14	—	354	102	6	20	8	34
N. ....	519	44	2	24	2	296	87	—	8	30	26
D. ....	421	22	—	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 - J. ....	279	8	—	24	—	192	19	2	18	2	14
F. ....											
M. ....											
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	8,480	166	—	126	—	1,759	3,871	58	338	1,384	778
1983 .....	7,129	194	24	286	20	3,302	2,151	32	130	552	438
1984 .....	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1983 - 1st - 1er ....	1,413	48	—	55	—	320	713	4	10	208	55
2nd - 2e ....	1,548	32	6	87	—	697	544	6	22	78	76
3rd - 3e ....	2,597	46	8	92	12	1,584	530	14	52	96	163
4th - 4e ....	1,571	68	10	52	8	701	364	8	46	170	144
1984 - 1st - 1er ....	1,205	34	10	36	10	796	131	12	34	57	85
2nd - 2e ....	1,304	2	—	129	2	786	152	18	34	76	105
3rd - 3e ....	1,630	38	2	64	8	943	211	48	138	47	131
4th - 4e ....	1,823	102	10	85	15	949	294	16	200	59	93
1985 - 1st - 1er ....											
2nd - 2e ....											
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											











TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

[illegible]





**TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	5,902	135	—	62	12	367	2,075	—	80	2,018	1,153
1983 .....	5,721	21	—	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984 .....	3,493	53	—	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1983 — J. ....	5,471	137	—	52	43	398	2,010	—	108	1,581	1,142
F. ....	4,944	113	—	78	36	459	1,960	—	120	1,235	943
M. ....	5,243	114	—	106	65	435	2,255	—	133	1,145	990
A. ....	5,407	109	—	106	105	438	2,135	4	161	1,214	1,135
M. ....	5,531	109	—	110	123	506	2,181	—	196	1,231	1,075
J. ....	5,765	109	—	116	140	547	2,005	46	195	1,357	1,250
J. ....	5,781	109	—	94	126	529	2,081	46	178	1,165	1,453
A. ....	6,095	112	—	111	126	514	2,206	88	182	1,202	1,554
S. ....	5,966	66	—	111	90	484	2,405	88	162	1,105	1,455
O. ....	5,755	34	—	111	77	460	2,338	92	140	1,043	1,460
N. ....	5,489	34	—	111	77	472	2,351	92	122	796	1,434
D. ....	5,721	21	—	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984 — J. ....	5,378	20	—	87	26	603	2,699	154	44	587	1,158
F. ....	5,191	20	—	81	6	541	2,672	158	50	527	1,136
M. ....	4,783	8	—	31	6	570	2,253	158	50	558	1,149
A. ....	4,689	5	—	111	6	571	2,170	116	85	518	1,107
M. ....	4,562	8	—	159	19	620	2,079	140	96	514	927
J. ....	4,069	12	—	159	13	653	1,760	125	105	339	903
J. ....	3,911	28	—	161	13	551	1,917	97	99	332	713
A. ....	4,163	44	—	135	13	481	2,249	54	78	303	806
S. ....	4,235	45	—	157	5	511	2,039	233	81	225	939
O. ....	4,068	45	—	181	5	392	2,107	243	74	192	829
N. ....	3,668	53	—	168	5	372	2,039	34	71	99	827
D. ....	3,493	53	—	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985 — J. ....	3,178	45	—	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F. ....											
M. ....											
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	6,603	183	—	66	12	407	2,075	—	90	2,210	1,560
1983 .....	6,331	59	—	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984 .....	3,912	53	—	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1983 — 1st — 1er ....	5,867	152	—	110	65	438	2,255	—	143	1,316	1,388
2nd — 2e ....	6,475	199	—	122	140	558	2,005	46	214	1,543	1,648
3rd — 3e ....	6,636	176	—	111	90	551	2,407	88	181	1,179	1,853
4th — 4e ....	6,331	59	—	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984 — 1st — 1er ....	5,397	8	—	31	6	587	2,291	158	87	644	1,585
2nd — 2e ....	4,946	12	5	159	24	666	2,034	134	165	354	1,393
3rd — 3e ....	5,052	45	—	157	27	511	2,327	239	133	240	1,373
4th — 4e ....	3,912	53	—	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985 — 1st — 1er ....											
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	44,355	295	38	816	146	7,027	16,104	595	2,867	9,813	6,654
1983 .....	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984 .....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1983 — J. ....	42,576	302	38	781	144	6,865	15,157	595	3,032	9,308	6,354
F. ....	41,865	302	42	820	132	7,119	14,576	695	3,195	9,029	5,955
M. ....	39,506	464	42	684	123	6,546	13,398	854	3,568	8,435	5,392
A. ....	39,360	489	42	660	197	6,739	12,954	926	3,650	8,064	5,639
M. ....	42,287	434	38	834	197	7,839	14,865	1,056	3,974	7,390	5,660
J. ....	42,344	434	90	638	214	8,512	14,409	972	4,073	6,868	6,134
J. ....	39,895	434	90	769	214	7,685	14,065	1,489	3,377	6,008	5,764
A. ....	39,205	434	52	754	225	7,219	14,115	1,561	3,282	5,948	5,615
S. ....	38,152	353	34	878	233	7,069	15,334	1,606	2,746	4,827	5,072
O. ....	36,301	363	79	862	226	7,212	14,766	1,610	2,270	4,055	4,858
N. ....	35,440	303	93	805	194	7,739	14,354	1,661	2,095	3,398	4,798
D. ....	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984 — J. ....	38,214	254	133	808	202	9,954	15,318	1,842	1,936	3,022	4,745
F. ....	38,266	254	115	756	182	10,248	15,604	1,980	1,663	2,954	4,510
M. ....	36,614	254	115	777	182	10,294	14,438	1,908	1,529	2,666	4,451
A. ....	35,007	178	103	777	190	10,393	13,841	1,691	1,450	2,237	4,147
M. ....	34,146	210	83	825	190	10,256	12,830	1,678	1,414	2,124	4,536
J. ....	32,750	238	95	928	230	9,849	11,913	1,390	1,422	2,094	4,591
J. ....	30,478	222	95	838	222	9,043	11,668	1,359	1,315	1,617	4,099
A. ....	30,003	234	159	864	222	8,761	11,652	1,145	1,299	1,395	4,272
S. ....	29,700	248	100	748	206	8,591	11,738	1,387	1,475	970	4,237
O. ....	26,830	238	112	610	305	8,320	9,716	1,291	1,321	688	4,229
N. ....	23,976	238	108	658	201	7,179	8,339	1,319	1,321	640	3,973
D. ....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985 — J. ....	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F. ....											
M. ....											
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	48,238	295	69	887	250	8,425	16,617	595	3,111	10,964	7,025
1983 .....	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984 .....	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1983 — 1st — 1er ....	42,119	464	73	714	207	6,917	13,900	989	3,782	9,441	5,632
2nd — 2e ....	44,964	434	133	668	328	9,008	14,989	1,060	4,251	7,683	6,410
3rd — 3e ....	40,641	353	42	908	385	7,820	15,753	1,650	2,910	5,608	5,212
4th — 4e ....	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984 — 1st — 1er ....	38,416	266	119	862	222	10,766	14,658	1,962	1,839	3,133	4,589
2nd — 2e ....	34,953	258	95	1,037	270	10,812	12,201	1,494	1,749	2,382	4,655
3rd — 3e ....	32,243	268	112	846	251	9,273	12,541	1,548	1,769	1,339	4,296
4th — 4e ....	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985 — 1st — 1er ....											
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											



TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1984	January Janvier				January Janvier				January 31 31 janvier	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Canada .....	110,874	8,635	7,662			8,936	7,169			69,728	51,393
Newfoundland - Terre-Neuve .....	1,093	40	29			57	70			1,185	1,109
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard .....	366	3	4			23	47			172	161
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	3,361	164	460			404	378			2,021	1,823
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,628	16	116			145	167			677	643
Québec .....	34,974	3,779	3,214			1,986	1,590			17,176	14,986
Ontario .....	42,320	2,474	1,942			3,270	3,105			27,453	19,725
Manitoba .....	4,654	409	424			220	344			2,863	2,192
Saskatchewan .....	3,456	377	195			542	507			2,535	1,720
Alberta .....	5,210	425	282			739	299			6,154	1,817
British Columbia - Colombie-Britannique .....	13,812	948	996			1,550	662			9,492	7,217

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	January Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique .....	6,448	223	609			629	662			4,055	3,736
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel .....	1,093	40	29			57	70			1,185	1,109
Carbonear, c.a. - a.r. ....	58	8	1			3	-			90	83
Corner Brook, c.a. - a.r. ....	121	2	-			4	39			83	105
Gander, t. ....	4	-	-			1	-			4	1
Grand Falls, c.a. - a.r. ....	26	-	-			4	2			4	13
Labrador, c.a. - a.r. ....	-	-	-			-	-			-	-
St. John's, metro .....	884	30	28			45	29			1,004	907
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel .....	366	3	4			23	47			172	161
Charlottetown, c.a. - a.r. ....	306	3	4			11	47			166	137
Summerside, c.a. - a.r. ....	60	-	-			12	-			6	24
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel .....	3,361	164	460			404	378			2,021	1,823
Halifax, metro .....	2,462	115	402			259	275			1,619	1,457
Kentville, c.a. - a.r. ....	79	-	6			52	14			42	44
New Glasgow, c.a. - a.r. ....	152	-	-			12	29			25	45
Sydney/Sydney Mines, c.a. - a.r. ....	473	41	43			66	55			277	230
Truro, c.a. - a.r. ....	195	8	9			15	5			58	47
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel .....	1,628	16	116			145	167			677	643
Bathurst, c.a. - a.r. ....	50	1	-			-	2			82	11
Campbellton, c.a. - a.r. ....	53	-	-			-	-			51	11
Edmunston, c.a. - a.r. ....	184	2	4			26	36			9	40
Fredericton, c.a. - a.r. ....	405	2	7			27	24			58	186
Moncton, c.a. - a.r. ....	410	11	76			80	33			194	202
Oromocto, c.a. - a.r. ....	45	-	-			6	2			10	21
Saint John, metro .....	481	-	29			6	70			273	172

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1984	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Total, Québec .....	34,974	3,779	3,214			1,986	1,590			17,176	14,986
Alma, v. ....	139	-	2			2	5			42	19
Asbestos, c.a. - a.r. ....	2	-	-			-	-			3	1
Baie-Comeau, c.a. - a.r. ....	49	1	7			-	18			10	16
Bécancour, v. ....	53	-	-			-	1			7	8
Chibougamau, v. ....	28	1	-			2	-			5	6
Chicoutimi-Jonquière, métro .....	888	128	61			82	84			447	278
Cornwall(6), c.a. - a.r. ....	-	-	-			-	-			-	-
Cowansville, v. ....	74	8	-			4	4			17	15
Dolbeau, c.a. - a.r. ....	151	12	2			6	9			19	21
Drummondville, c.a. - a.r. ....	373	116	78			13	6			334	131
Gaspé, v. ....	21	14	-			15	1			38	2
Granby, c.a. - a.r. ....	347	85	30			31	4			241	127
Hawkesbury,(7) c.a. - a.r. ....	3	-	-			1	-			1	1
Hull, métro(8) .....	3,391	140	260			224	218			610	1,828
Joliette, c.a. - a.r. ....	355	24	7			28	14			89	127
La Baie, v. ....	69	-	3			35	7			12	7
Lachute, c.a. - a.r. ....	80	7	-			-	3			66	53
La Tuque, c.a. - a.r. ....	43	-	-			-	1			3	4
Magog, c.a. - a.r. ....	130	48	69			9	9			70	74
Matane, v. ....	43	8	22			2	5			16	28
Mirabel, v. ....	115	1	2			6	14			30	66
Montmagny, c. ....	34	1	2			2	1			31	22
Montréal, métro .....	18,878	1,622	1,834			878	833			10,391	9,048
Québec, métro .....	3,719	457	438			161	171			2,087	1,305
Rimouski, c.a. - a.r. ....	366	65	10			40	21			221	63
Rivière-du-loup, c.a. - a.r. ....	81	11	6			4	4			27	21
Roberval, v. ....	45	1	-			4	2			30	-
Rouyn, c.a. - a.r. ....	213	1	2			1	-			87	29
St-Georges, c.a. - a.r. ....	165	16	-			32	11			27	20
St-Hyacinthe, c.a. - a.r. ....	334	93	48			12	3			114	110
St-Jean-d'Iberville, c.a. - a.r. ....	597	194	18			35	2			348	188
St-Jérôme, c.a. - a.r. ....	497	14	20			27	7			268	215
Sept-Îles, c.a. - a.r. ....	1	1	-			-	-			1	-
Shawinigan, c.a. - a.r. ....	288	36	17			-	12			119	55
Sherbrooke, c.a. - a.r. ....	1,357	374	137			229	27			512	456
Sorel, c.a. - a.r. ....	164	28	4			14	32			79	31
Thetford Mines, c.a. - a.r. ....	48	-	-			-	1			3	31
Trois-Rivières, métro .....	1,003	152	5			39	28			466	255
Val-d'Or, c.a. - a.r. ....	227	2	1			1	3			19	46
Valleyfield, c.a. - a.r. ....	127	22	10			26	17			129	25
Victoriaville, c.a. - a.r. ....	476	96	119			21	12			157	254

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1984	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1984	1985			1984	1985			1984	1985
Ontario:											
Total, Ontario . . . . .	42,320	2,474	1,942			3,270	3,105			27,453	19,725
Barrie, c.a. - a.r. . . . .	403	11	1			16	45			286	130
Belleville, c.a. - a.r. . . . .	269	-	4			4	7			221	188
Brantford, c.a. - a.r. . . . .	286	7	7			19	9			120	139
Brockville, c.a. - a.r. . . . .	158	33	6			9	-			95	34
Chatham, c.a. - a.r. . . . .	73	-	1			2	2			24	21
Cobourg, c.a. - a.r. . . . .	149	1	4			-	-			20	101
Collingwood, t. . . . .	20	-	-			7	-			9	-
Cornwall,(6) c.a. - a.r. . . . .	164	7	3			68	29			122	50
Dunnville, t. . . . .	17	-	-			1	1			5	7
Elliott Lake, t. . . . .	-	-	-			-	-			-	-
Fergus, c.a. - a.r. . . . .	42	1	2			3	4			39	12
Fort Erie, t. . . . .	44	1	1			3	3			15	17
Guelph, c.a. - a.r. . . . .	551	30	18			37	17			340	258
Haileybury, c.a. - a.r. . . . .	35	8	1			14	9			8	2
Haldimand, t. . . . .	68	1	2			9	5			27	27
Halton Hills, t. . . . .	68	-	-			2	8			24	38
Hamilton, metro . . . . .	2,366	54	109			160	160			1,175	875
Hawkesbury,(9) c.a. - a.r. . . . .	35	2	-			-	-			11	10
Huntsville, t. . . . .	72	-	4			4	3			60	42
Kapuskasing, t. . . . .	15	-	-			3	-			10	4
Kenora, c.a. - a.r. . . . .	114	10	-			1	6			31	76
Kingston, c.a. - a.r. . . . .	1,135	143	115			100	34			300	832
Kirkland Lake, t. . . . .	24	1	-			2	2			5	13
Kitchener, metro . . . . .	1,658	66	76			185	80			1,195	525
Leamington, c.a. - a.r. . . . .	21	-	1			-	1			12	52
Lincoln, t. . . . .	63	3	-			1	1			19	50
Lindsay, c.a. - a.r. . . . .	97	8	1			10	2			21	33
London, metro . . . . .	1,194	46	75			27	83			567	405
Midland, c.a. - a.r. . . . .	193	5	1			6	65			32	56
Milton, t. . . . .	37	1	2			7	2			22	16
Nanticoke, c. . . . .	52	-	5			5	4			19	21
Newcastle, t. . . . .	231	-	-			2	28			20	92
North Bay, c.a. - a.r. . . . .	201	2	32			184	14			24	99
Orangeville, t. . . . .	19	3	-			8	-			16	7
Orillia, c.a. - a.r. . . . .	81	-	-			55	10			77	30
Oshawa, metro . . . . .	1,319	277	39			57	90			614	431
Ottawa, metro(10) . . . . .	8,214	269	309			521	386			4,380	3,574
Owen Sound, c.a. - a.r. . . . .	45	-	4			9	4			17	16
Pembroke, c.a. - a.r. . . . .	78	5	-			38	-			37	30
Petawawa, c.a. - a.r. . . . .	37	7	-			15	-			14	8
Peterborough, c.a. - a.r. . . . .	270	5	-			15	8			281	248
St. Catharines - Niagara, metro . . . .	711	14	11			30	32			707	220
St. Thomas, c. . . . .	83	-	1			1	15			130	14
Sarnia, c.a. - a.r. . . . .	431	9	17			33	13			80	227
Sault Ste. Marie, c.a. - a.r. . . . .	150	5	5			20	203			309	160
Simcoe, t. . . . .	25	2	6			1	2			7	13
Smiths Falls, c.a. - a.r. . . . .	75	1	6			1	7			7	38
Stratford, c.a. - a.r. . . . .	109	2	2			1	3			26	73
Sudbury, metro . . . . .	506	2	-			23	12			38	254
Thunder Bay, metro . . . . .	322	7	12			102	49			263	94
Tillsonburg, t. . . . .	81	-	1			-	-			3	65
Timmins, c. . . . .	261	1	-			26	43			23	35
Toronto, metro . . . . .	19,220	1,413	1,038			1,393	1,582			15,385	9,831
Trenton, c.a. - a.r. . . . .	103	2	3			3	5			74	39
Wallaceburg, t. . . . .	10	-	1			1	-			-	2
Windsor, metro . . . . .	278	8	13			25	15			76	79
Woodstock, c. . . . .	37	1	3			1	2			11	12

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies .....	13,320	1,211	901			1,501	1,150			11,552	5,729
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel .....	4,654	409	424			220	344			2,863	2,192
Brandon, c. ....	402	2	2			13	7			93	129
Portage la Prairie, c.a. - a.r. ....	114	-	-			36	9			29	63
Selkirk, t. ....	27	1	4			-	1			58	4
Thompson, c.a. - a.r. ....	-	-	-			-	-			-	-
Winnipeg, metro. ....	4,111	406	418			171	327			2,683	1,996
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel .....	3,456	377	195			542	507			2,535	1,720
Lloydminster, (11) c. ....	71	3	6			3	8			65	22
Moose Jaw, c.a. - a.r. ....	172	1	27			82	52			95	117
North Battleford, c.a. - a.r. ....	97	4	1			17	8			90	50
Prince Albert, c.a. - a.r. ....	360	156	5			100	22			232	179
Regina, metro. ....	1,117	61	61			40	287			867	385
Saskatoon, metro. ....	1,462	152	93			260	109			1,073	886
Swift Current, c.a. - a.r. ....	64	-	2			37	13			55	9
Yorkton, c. ....	113	-	-			3	8			58	72
Alberta:											
Sub-total - Total partiel .....	5,210	425	282			739	299			6,154	1,817
Calgary, metro. ....	1,803	142	118			184	115			2,386	701
Camrose, c. ....	101	2	-			1	5			52	70
Edmonton, metro. ....	2,384	220	90			425	122			2,845	769
Fort McMurray, c. ....	164	2	10			2	7			111	23
Grande Prairie, c. ....	94	19	4			22	4			17	20
Leduc, c. ....	20	2	-			4	4			93	1
Lethbridge, c. ....	178	14	8			52	18			175	51
Lloydminster, (12) c. ....	138	6	39			11	17			17	93
Medicine Hat, c.a. - a.r. ....	108	7	2			14	1			100	59
Red Deer, c. ....	164	4	7			13	6			344	21
Spruce Grove, t. ....	56	7	4			11	-			14	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
British Columbia - Colombie- Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	13,812	948	996			1,550	662			9,492	7,217
Abbotsford, d.m. ....	81	5	6			6	6			142	147
Campbell River, d.m. ....	98	3	8			12	22			68	53
Chilliwack, c.a. - a.r. ....	174	12	9			14	40			83	53
Courtenay, c.a. - a.r. ....	263	10	7			22	28			364	168
Cranbrook, c. ....	73	8	1			21	2			16	3
Dawson Creek, c. ....	6	-	-			-	-			3	4
Fort St. John, c. ....	2	-	-			-	-			2	1
Kamloops, c.a. - a.r. ....	53	3	1			25	1			289	18
Kelowna, c.a. - a.r. ....	498	16	12			15	6			137	301
Matsqui, d.m. ....	475	12	67			72	12			191	215
Mission, c. ....	103	2	3			14	7			26	28
Nanaimo, c.a. - a.r. ....	240	3	1			44	8			513	137
North Cowichan, d.m. ....	63	-	7			-	13			156	40
Penticton, c. ....	179	1	1			7	1			228	126
Port Alberni, c.a. - a.r. ....	45	2	5			1	4			40	44
Powell River, c.a. - a.r. ....	12	-	-			-	-			30	15
Prince George, c. ....	94	2	8			3	11			133	45
Prince Rupert, c.a. - a.r. ....	31	-	-			-	-			153	19
Salmon Arm, d.m. ....	74	2	-			2	43			34	9
Squamish, d.m. ....	13	1	-			-	-			11	5
Terrace,(13) c.a. - a.r. ....	46	-	19			-	-			58	83
Trail, c.a. - a.r. ....	55	-	1			8	2			8	2
Vancouver, metro .....	9,683	769	797			988	358			5,810	5,253
Vernon, c.a. - a.r. ....	167	5	3			12	23			159	89
Victoria, metro .....	1,284	92	40			284	75			838	359

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1984	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax .....	2,462	115	402			259	275			1,619	1,457
Halifax, c. ....	470	11	146			102	51			453	459
Bedford, t. ....	121	8	3			20	-			67	47
Dartmouth, c. ....	595	50	76			32	59			574	350
Halifax - Dartmouth (sub- division D) .....	456	12	103			25	66			222	218
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B) .....	110	3	3			8	15			46	65
Porter's Lake Area (sub- division E) .....	169	3	8			24	43			43	58
Sackville-Windsor Junction (sub-division C) .....	448	22	62			38	32			177	228
St. Margaret's Bay Area (sub-division A) .....	93	6	1			10	9			37	32
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-			-	-			-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John .....	481	-	29			6	70			273	172
Saint John, c. ....	83	-	5			-	13			175	24
E. Riverside - Kinghurst, vl. ....	9	-	-			-	6			3	-
Fairvale, vl. ....	38	-	3			-	8			20	12
Gondola Point, vl. ....	70	-	-			1	9			14	24
Grand Bay, vl. ....	29	-	4			-	13			7	7
Hampton, par. ....	35	-	-			-	4			3	4
Hampton, vl. ....	15	-	3			-	5			-	12
Musquash, par. ....	4	-	2			-	3			6	2
Quispamsis, t. ....	111	-	8			4	1			13	49
Renforth, vl. ....	4	-	-			-	-			4	-
Rothsay, par. ....	27	-	2			-	2			5	12
Rothsay, t. ....	6	-	-			-	-			2	-
Simonds, par. ....	28	-	1			-	-			8	12
Westfield, par. ....	21	-	-			1	6			11	13
Westfield, vl. ....	1	-	1			-	-			2	1
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's .....	884	30	28			45	29			1,004	907
St. John's, c. ....	436	21	10			13	9			413	423
Bay Bulls - (Subdivision T) .....	2	-	-			-	-			3	4
Conception Bay south, t. ....	81	1	9			5	9			204	120
Flatrock, t. ....	12	-	1			-	-			17	15
Fox Trap - (Subdivision Q) .....	7	-	-			-	-			26	21
Gould's, t. ....	30	3	-			3	1			21	22
Hogan's Pond, t. ....	-	-	-			-	-			-	-
Lawrence Pond, t. ....	-	-	-			-	-			-	-
Mount Pearl, t. ....	135	2	1			2	-			44	52
Paradise, t. ....	53	-	2			2	1			50	46
Petty Harbour - Madox Cove, t. ...	1	-	-			-	-			5	4
Portugal Cove, t. ....	20	1	1			5	3			26	35
Pouch Cove, t. ....	3	-	-			3	1			14	9
Seal Cove - (Subdivision P) .....	8	-	-			-	-			22	18
St. John's Area .....	28	1	-			5	2			65	41
St. Phillips, t. ....	16	-	-			-	-			19	20
St. Thomas, t. ....	5	-	-			1	-			18	9
Torbay, t. ....	27	1	2			6	3			50	46
Wedgewood Park, t. ....	17	-	2			-	-			-	16
Witless Bay - (Subdivision Z) .....	3	-	-			-	-			7	6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière .....	888	128	61			82	84			447	278
Chicoutimi, v. ....	479	72	27			46	36			347	199
Jonquière, v. ....	328	51	34			35	37			87	73
Kénogami, p. ....	-	-	-			-	-			-	-
Larouche, p. ....	2	2	-			-	-			2	-
Laterrière, s.d. ....	26	1	-			1	8			5	5
St-Honoré, s.d. ....	17	-	-			-	3			1	1
Shipshaw, s.d. ....	14	-	-			-	-			2	-
Tremblay, ct. ....	22	2	-			-	-			3	-
Hull(8):											
Hull area - Total - Zone de Hull .....	3,391	140	260			224	218			610	1,828
Hull, v. ....	1,675	66	33			80	99			148	965
Aylmer, v. ....	339	6	30			25	45			119	130
Gatineau, v. ....	1,251	62	197			101	73			312	670
Hull, partie ouest, ct. ....	34	2	-			2	-			12	19
La Pêche, s.d. ....	34	3	-			2	-			12	15
Val-des-Monts, s.d. ....	58	1	-			14	1			7	29
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal .....	18,878	1,622	1,834			878	833			10,391	9,048
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel .....	9,282	756	808			223	433			5,536	5,097
Montréal, c. ....	6,571	474	629			140	263			4,294	3,812
Anjou, v. ....	278	32	29			-	45			118	105
Baie-d'Urfé, v. ....	5	-	-			-	-			-	1
Beaconsfield, c. ....	24	2	2			-	3			15	6
Côte-St-Luc, c. ....	58	2	-			-	1			4	22
Dollard-des-Ormeaux, v. ....	231	11	20			13	16			54	75
Dorval, c. ....	35	-	2			1	2			17	24
Hampstead, v. ....	6	1	-			-	2			1	-
Île-Dorval, v. ....	-	-	-			-	-			-	-
Kirkland, v. ....	118	-	2			-	1			40	23

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued  
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite  
Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1984	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal – Continued – suite:											
Île-de-Montréal – Concluded – fin:											
Lachine, v. . . . .	22	–	–			–	–			16	22
LaSalle, c. . . . .	201	8	15			14	7			152	99
Montréal-Est, v. . . . .	1	–	–			–	–			1	–
Montréal-Nord, c. . . . .	79	–	–			–	1			159	27
Montréal-Ouest, v. . . . .	1	–	–			–	–			–	–
Mont-Royal, v. . . . .	12	–	–			–	–			–	–
Outremont, c. . . . .	19	–	6			–	–			–	24
Pierrefonds, c. . . . .	294	43	35			30	15			83	125
Pointe-Claire, c. . . . .	207	–	20			3	13			109	84
Roxboro, v. . . . .	1	–	–			–	–			2	–
St-Laurent, c. . . . .	98	2	–			7	3			37	13
St-Léonard, c. . . . .	139	–	8			3	–			48	73
St-Pierre, v. . . . .	44	28	16			–	–			28	16
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, p. . . . .	117	16	9			10	9			40	30
Ste-Anne-de-Bellevue, v. . . . .	33	11	3			2	1			30	15
Ste-Geneviève, v. . . . .	12	1	1			–	3			1	2
Senneville, vl. . . . .	–	–	–			–	–			–	–
Verdun, c. . . . .	674	123	11			–	48			283	498
Westmount, v. . . . .	2	2	–			–	–			4	1
South Shore – Rive sud:											
Sub-total – Total partiel . . . . .	4,017	369	402			252	145			1,570	1,738
Beloeil, v. . . . .	114	8	–			2	1			44	46
Boucherville, v. . . . .	248	21	27			15	17			61	85
Brossard, v. . . . .	440	44	32			37	14			151	180
Candiac, v. . . . .	44	4	6			2	–			37	22
Carignan, v. . . . .	3	–	–			–	–			–	–
Chambly, c. . . . .	113	24	9			1	2			86	31
Châteauguay, v. . . . .	288	44	9			26	11			111	79
Delson, v. . . . .	52	2	2			–	1			12	15
Greenfield Park, v. . . . .	32	4	3			1	3			14	20
La Prairie, v. . . . .	109	1	2			3	7			40	56
LeMoyne, v. . . . .	24	–	–			–	–			–	24
Léry, v. . . . .	8	–	–			–	–			1	2
Longueuil, c. . . . .	803	96	96			78	14			315	473
McMasterville, vl. . . . .	13	4	–			1	–			5	1
Mercier, v. . . . .	108	6	3			6	6			30	34
Mont-St-Hilaire, v. . . . .	74	5	7			7	6			13	17
N.-D.-de-Bon-Secours, p. . . . .	–	–	–			–	–			1	–
Ottoburn Park, v. . . . .	21	1	–			2	2			4	5
Richelieu, v. . . . .	17	1	1			–	2			18	2
St-Amable, v. . . . .	19	–	3			–	3			5	5
St-Basile-le-Grand, v. . . . .	178	1	7			5	2			16	33
St-Bruno-de-Montarville, v. . . . .	53	9	2			4	–			41	11

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued  
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite  
Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1984	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, v. ....	212	12	32			13	9			75	72
St-Hubert, v. ....	526	29	128			30	35			254	328
St-Lambert, v. ....	159	-	-			2	-			98	62
St-Mathias, p. ....	2	-	-			-	-			2	-
St-Mathieu, p. ....	-	-	-			-	-			1	-
St-Mathieu-de-Beloil, p. ....	16	-	1			3	1			9	2
St-Philippe, p. ....	4	-	-			-	-			-	2
Ste-Catherine, v. ....	50	17	-			5	-			25	13
Ste-Julie, v. ....	136	9	3			5	8			22	45
Varenes, c. ....	151	27	29			4	1			79	73
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-			-	-			-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel .....	5,579	497	624			403	255			3,285	2,213
Blainville, v. ....	222	28	15			10	7			93	59
Boisbriand, v. ....	85	7	12			4	11			53	48
Bois-des-Filion, vl. ....	18	-	16			1	1			8	22
Charlemagne, v. ....	60	-	1			-	-			2	4
Deux-Montagnes, c. ....	54	2	6			4	5			26	21
Dorion, v. ....	36	-	-			-	-			1	-
Hudson, v. ....	6	-	3			-	-			-	3
Ile-Cadieux, v. ....	-	-	-			-	-			-	-
Ile-Perrot, v. ....	70	31	-			12	1			51	6
Lachenaie, v. ....	146	16	15			25	6			57	39
Laval, v. ....	2,463	219	269			220	136			1,785	1,077
Le Gardeur, v. ....	94	2	17			1	14			30	21
Lorraine, v. ....	30	4	5			1	-			17	12
Mascouche, v. ....	104	10	67			12	1			54	94
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, p. ....	50	6	3			2	1			26	10
Oka, p. ....	13	2	-			3	2			12	6
Oka, s.d. ....	6	-	2			-	-			-	5
Pincourt, v. ....	72	5	4			1	8			10	26
Pointe-Calumet, vl. ....	13	3	5			-	1			28	16
Repentigny, v. ....	639	24	26			6	17			292	216
Rosemere, v. ....	131	1	1			7	8			34	62
St-Eustache, v. ....	214	17	30			21	11			95	94
St-Joseph-du-Lac, p. ....	27	2	-			3	1			22	17
St-Lazare, p. ....	70	-	1			2	-			7	5
St-Louis-de-Terrebonne, p. ....	547	93	76			25	13			271	195
St-Sulpice, p. ....	33	2	-			2	2			10	7
Ste-Anne-des-Plaines, p. ....	89	9	11			7	4			55	27
Ste-Marthe-sur-le-Lac, v. ....	21	2	2			3	1			27	9
Ste-Thérèse, v. ....	126	3	10			28	3			96	25
Terrasse-Vaudreuil, s.d. ....	6	-	-			-	-			-	-
Terrebonne, v. ....	82	1	25			-	1			95	80
Vaudreuil, v. ....	52	8	2			3	-			28	7
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl. ....	-	-	-			-	-			-	-
Réserve indienne (Oka) ....	-	-	-			-	-			-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1984	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec .....	3,719	457	438			161	171			2,087	1,305
Québec, v. ....	634	199	7			13	9			721	73
Ancienne-Lorette, v. ....	137	14	4			6	-			62	54
Beauport, v. ....	472	28	86			19	12			172	169
Bernières, s.d. ....	61	1	4			3	1			20	17
Cap Rouge, v. ....	192	23	8			18	4			97	29
Charlesbourg, v. ....	383	46	140			8	14			79	251
Charny, v. ....	130	9	11			3	1			44	40
Chateau-Richer, v. ....	10	-	-			1	1			1	2
Lac-Delage, v. ....	2	-	-			-	-			1	-
Lac-St-Charles, s.d. ....	28	1	4			1	1			15	16
L'ange-Gardien mun. p. ....	10	-	-			-	2			4	3
Lauzon, v. ....	91	8	2			7	33			19	13
Lévis, v. ....	227	31	19			3	32			37	110
Loretteville, c. ....	41	-	2			2	-			9	13
St-Augustin-de-Desmaures, p. ....	117	7	8			3	8			23	30
St-David-de-l'Auberivière, v. ....	74	3	8			9	9			21	21
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, p. ....	22	-	-			-	2			10	4
St-Émile, vl. ....	29	-	8			2	4			2	20
St-Étienne-de-Lauzon,(14) s.d. ....	44	-	3			7	-			18	13
St-Étienne-de-Beaumont, p. ....	8	-	-			2	2			4	3
St-Gabriel-de-Valcartier, s.d. ....	5	-	-			2	-			1	2
St-Gabriel-Ouest, s.d. ....	3	-	-			-	1			-	2
St-Jean-Chrysostome, v. ....	125	7	23			4	8			48	53
St-Jean-de-Boischatel, vl. ....	25	5	4			1	1			12	14
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, p. ....	6	-	-			-	-			7	1
St-Lambert-de-Lauzon, p. ....	22	-	-			4	2			11	14
St-Louis-de-Pintendre, p. ....	37	1	-			2	-			8	7
St-Nicolas, v. ....	81	1	3			5	7			24	23
St-Pierre, p. ....	15	-	1			2	1			6	1
St-Rédempteur, v. ....	56	3	-			-	1			11	9
St-Romuald, v. ....	64	11	4			3	3			15	27
Ste-Brigitte-de-Laval, p. ....	9	-	1			-	-			9	10
Ste-Foy, v. ....	376	52	61			20	6			493	194
Ste-Hélène-de-Breakeyville, p. ....	22	-	2			6	-			7	11
Ste-P Etronille, vl. ....	2	-	-			-	1			1	-
Shannon, s.d. ....	12	4	1			-	-			7	7
Sillery, v. ....	34	-	1			1	1			36	2
Stoneham et Tewkesbury, c.u. ....	18	1	3			-	-			19	14
Val-Bélair, v. ....	38	-	17			2	2			7	28
Vanier, v. ....	45	2	2			-	1			6	3
Réserves indiennes .....	12	-	1			2	1			-	2
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières .....	1,003	152	5			39	28			466	255
Trois-Rivières, v. ....	298	31	1			30	7			154	62
Cap-de-la-Madeleine, v. ....	303	36	-			3	12			144	54
Pointe-du-Lac, s.d. ....	18	-	2			-	1			11	14
St-Louis-de-France, p. ....	41	4	-			-	1			15	9
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, s.d. ....	19	1	-			2	4			2	2
Trois-Rivières-Ouest, v. ....	324	80	2			4	3			140	114

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units  
TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1984	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton .....	2,366	54	109			160	160			1,175	875
Hamilton, c. ....	651	9	21			52	39			618	386
Ancaster, t. ....	273	8	18			28	12			73	110
Burlington, c. ....	649	8	53			25	24			73	200
Dundas, t. ....	46	1	1			8	3			23	21
Flamborough, tp. ....	196	12	9			12	41			56	43
Glanbrook, tp. ....	16	-	-			2	-			37	6
Grimsby, t. ....	43	3	1			8	-			30	13
Stoney Creek, c. ....	492	13	6			25	41			265	96
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener .....	1,658	66	76			185	80			1,195	525
Kitchener, c. ....	786	16	28			152	34			341	316
Cambridge, c. ....	257	13	17			9	13			156	61
Dumfries North, tp. ....	23	1	-			1	1			6	8
Waterloo, c. ....	542	32	31			22	32			643	129
Woolwich, tp. ....	50	4	-			1	-			49	11
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London .....	1,194	46	75			27	83			567	405
London, c. ....	1,103	43	69			24	78			537	386
Belmont, vl. ....	9	-	1			-	-			-	1
Delaware, tp. ....	6	-	-			-	-			1	1
Dorchester North, tp. ....	26	1	1			3	2			8	4
London, tp. ....	13	-	1			-	-			4	6
Nissouri West, tp. ....	8	-	-			-	-			1	1
Southwold, tp. ....	6	-	-			-	-			3	2
Westminster, tp. ....	23	2	3			-	3			13	4
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa .....	1,319	277	39			57	90			614	431
Oshawa, c. ....	354	5	4			33	11			141	137
Whitby, t. ....	965	272	35			24	79			473	294
Ottawa(10):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa .....	8,214	269	309			521	386			4,380	3,574
Ottawa, c. ....	2,179	61	238			121	125			2,109	1,877
Clarence, tp. ....	102	-	-			12	9			10	34
Cumberland, tp. ....	759	62	15			168	37			225	165
Gloucester, c. ....	2,493	29	7			91	158			259	679
Goulbourn, tp. ....	275	7	10			14	7			182	94
Kanata, c. ....	644	74	1			29	-			528	155
Nepean, c. ....	1,341	31	2			70	13			687	450
Osgoode, tp. ....	149	2	-			10	36			55	31
Rideau, tp. ....	125	1	-			3	-			44	33
Rockcliffe Park, vl. ....	26	2	-			2	-			4	4
Rockland, t. ....	113	-	-			1	-			12	12
Vanier, c. ....	8	-	36			-	1			265	40

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain .....	19,220	1,413	1,038			1,393	1,582			15,385	9,831
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine .....	5,899	614	234			477	599			6,886	3,984
Toronto, c. ....	1,504	13	139			62	78			2,436	1,983
Etobicoke, c. ....	423	3	3			69	5			803	361
Scarborough, c. ....	2,636	90	86			141	303			1,756	797
York, c. ....	200	-	-			14	18			20	162
York East, bor. ....	273	3	-			1	1			8	258
York North, c. ....	863	505	6			190	194			1,863	423
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York .....	6,026	329	318			406	583			2,228	1,952
Aurora, t. ....	601	40	4			1	51			76	189
East Gwillimbury, t. ....	116	4	2			11	5			52	30
King, tp. ....	83	8	31			12	45			37	39
Markham, t. ....	1,947	107	190			128	176			861	751
Newmarket, t. ....	251	6	18			8	16			82	22
Richmond Hill, t. ....	706	67	19			50	72			237	170
Vaughan, t. ....	2,171	87	53			195	214			773	647
Whitchurch-Stouffville, t. ....	151	10	1			1	4			110	104
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie) .....	7,295	470	486			510	400			6,271	3,895
Ajax, t. ....	807	39	16			26	23			594	341
Brampton, c. ....	1,943	33	127			68	83			1,415	1,034
Caledon, t. ....	302	6	31			24	56			85	208
Mississauga, c. ....	2,720	343	257			280	115			3,431	1,527
Oakville, t. ....	1,061	46	20			13	65			524	602
Pickering, t. ....	462	3	35			99	58			222	183

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara .....	711	14	11			30	32			707	220
St. Catharines, c. ....	193	1	4			4	5			207	48
Niagara Falls, c. ....	161	6	3			6	6			206	44
Niagara-on-the-Lake, t. ....	73	2	1			6	4			25	20
Pelham, t. ....	101	1	1			5	11			35	18
Port Colborne, c. ....	42	-	1			1	-			50	10
Thorold, c. ....	89	-	1			3	2			38	47
Wainfleet, tp. ....	12	-	-			2	-			9	6
Welland, c. ....	40	4	-			3	4			137	27
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury .....	506	2	-			23	12			38	254
Sudbury, c. ....	475	2	-			22	8			32	252
Nickel Centre, t. ....	6	-	-			-	-			1	1
Rayside - Balfour, t. ....	6	-	-			-	-			-	1
Valley East, t. ....	11	-	-			-	-			1	-
Walden, t. ....	8	-	-			1	4			4	-
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-			-	-			-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay .....	322	7	12			102	49			263	94
Thunder Bay, c. ....	276	7	-			100	45			243	70
Neebing, tp. ....	3	-	-			-	1			4	1
O'Connor, tp. ....	5	-	-			-	-			-	-
Oliver, tp. ....	10	-	-			-	-			4	2
Paipoonge, tp. ....	17	-	-			-	-			9	4
Shuniah, tp. ....	10	-	-			2	3			3	5
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	12			-	-			-	12
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor .....	278	8	13			25	15			76	79
Windsor, c. ....	68	1	4			14	6			23	19
Belle River, t. ....	6	-	-			-	-			-	2
Colchester North, tp. ....	4	-	-			-	-			3	2
Essex, t. ....	3	-	1			1	-			1	2
Maidstone, tp. ....	27	-	-			2	-			7	6
Rochester, tp. ....	4	-	-			-	1			-	2
St. Clair Beach, vl. ....	19	1	-			2	2			3	5
Sandwich South, tp. ....	10	1	1			2	1			4	3
Sandwich West, tp. ....	54	2	2			-	1			7	16
Tecumseh, t. ....	83	3	5			4	4			28	22

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

## Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1984	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary .....	1,803	142	118			184	115			2,386	701
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton .....	2,384	220	90			425	122			2,845	769
Edmonton, c. ....	1,877	181	77			319	93			2,407	568
Bon Accord, t. ....	-	-	2			-	2			-	-
Fort Saskatchewan, t. ....	7	-	-			-	-			49	3
Gibbons, t. ....	3	3	-			7	-			2	-
Legal, vl. ....	-	-	-			-	-			-	-
Morinville, t. ....	27	3	-			10	2			11	2
Redwater, t. ....	1	-	-			-	-			1	-
St. Albert, c. ....	238	21	7			30	15			230	130
Strathcona Co. No. 20, c.m. ....	170	10	3			46	9			120	46
Sturgeon D.M. 90, m.d. ....	55	2	1			13	1			13	14
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134 .....	6	-	-			-	-			12	6
Regina:											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina .....	1,117	61	61			40	287			867	385
Regina, c. ....	1,112	61	61			40	287			866	385
Grand Coulee,(15) vl. ....	-	-	-			-	-			-	-
Sherwood, r.m. ....	5	-	-			-	-			1	-
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon .....	1,462	152	93			260	109			1,073	886
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg .....	4,111	406	418			171	327			2,683	1,996
Winnipeg, c. ....	3,881	392	413			149	323			2,591	1,898
Ritchot, r.m. ....	4	1	1			2	1			3	1
St-François-Xavier, r.m. ....	3	-	-			-	-			1	-
St. Paul East-Est, r.m. ....	85	5	3			10	1			30	34
St. Paul West-Ouest, r.m. ....	46	6	-			2	2			25	15
Springfield, r.m. ....	92	2	1			8	-			33	48

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	January - Janvier				January - Janvier				January 31 31 janvier	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver .....	9,683	769	797			988	358			5,810	5,253
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver .....	8,883	728	733			917	318			5,409	5,023
Vancouver, c. ....	2,884	159	335			156	84			1,841	2,176
Belcarra, vl. ....	5	-	1			-	-			13	7
Burnaby, d.m. ....	1,033	64	13			163	19			888	835
Coquitlam, d.m. ....	378	30	41			38	39			231	101
Delta, d.m. ....	277	17	44			27	7			198	91
Lion's Bay, vl. ....	8	-	3			-	1			3	9
New Westminster, c. ....	472	71	-			2	2			84	197
North Vancouver, c. ....	213	3	73			-	22			99	169
North Vancouver, d.m. ....	527	88	21			23	32			163	100
Port Coquitlam, c. ....	48	5	3			56	5			24	17
Port Moody, c. ....	33	-	12			-	3			6	32
Richmond, d.m. ....	763	16	27			168	18			789	275
Surrey, d.m. ....	1,816	194	157			247	61			880	806
University Endowment Lands ....	-	-	-			-	-			-	-
West Vancouver, d.m. ....	164	3	2			6	6			69	118
White Rock, c. ....	226	63	1			19	17			85	52
Unorganized - Subdivision A - Non constitué .....	34	15	-			12	2			35	38
Indian Reserves - Réserves Indiennes .....	2	-	-			-	-			1	-
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones" .....	800	41	64			71	40			401	230
Langley, c. ....	63	1	2			2	-			84	4
Langley, d.m. ....	451	18	30			32	15			116	122
Maple Ridge, d.m. ....	251	22	32			35	22			177	96
Pitt Meadows, d.m. ....	35	-	-			2	3			24	8
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria .....	1,284	92	40			284	75			838	359
Victoria, c. ....	289	41	1			154	1			246	150
Central Saanich, d.m. ....	61	5	2			7	3			33	15
Esquimalt, d.m. ....	7	-	-			-	-			6	1
North Saanich, d.m. ....	69	3	4			-	4			40	20
Oak Bay, d.m. ....	15	-	-			-	-			13	5
Saanich, d.m. ....	494	25	21			27	33			351	98
Sidney, t. ....	43	8	1			7	6			15	9
Unorganized - Subdivision B - Non constitué .....	306	10	11			89	28			134	61
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-			-	-			-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLERAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre — Agglomération	Starts — Mises en chantier				Completions — Achèvements				Under construction — En construction		
	1984	January — Janvier				January — Janvier				January 31 — 31 janvier	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Barrie .....	403	11	1			16	45			286	130
Barrie, c. ....	275	4	—			7	35			243	92
Innisfil, tp. ....	84	1	1			8	2			26	28
Vespra, tp. ....	44	6	—			1	8			17	10
Brantford .....	286	7	7			19	9			120	139
Brantford, c. ....	177	7	7			15	4			99	56
Brantford, tp. ....	16	—	—			1	3			5	6
Paris, t. ....	93	—	—			3	2			16	77
Cornwall .....	164	7	3			68	29			122	50
Cornwall, c. ....	128	2	2			57	23			117	38
Cornwall, tp. ....	36	5	1			11	6			5	12
Indian Reserve — Réserve indienne .....	—	—	—			—	—			—	—
Indian Reserve No. 15 (Qué.) — Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	—	—	—			—	—			—	—
Drummondville .....	373	116	78			13	6			334	131
Drummondville, v. ....	349	115	74			10	6			325	121
Grantham-Ouest, s.d. ....	2	—	—			1	—			1	1
St-Cyrille de Wendover, vl. ....	10	—	1			—	—			3	1
St-Majorique-de-Grantham, p. ....	1	—	—			—	—			—	—
St-Nicéphore, s.d. ....	11	1	—			2	—			4	5
Wendover et Simpson, c.u. ....	—	—	3			—	—			1	3
Fredericton .....	405	2	7			27	24			58	186
Fredericton, c. ....	201	—	2			9	10			15	127
Bright, par. ....	16	2	—			2	2			3	5
Douglas, par. ....	37	—	2			7	3			12	16
Kingsclear, par. ....	47	—	—			3	4			11	9
Lincoln, par. ....	26	—	1			—	1			—	5
Maugerville, par. ....	12	—	—			—	—			—	4
New Maryland, par. ....	49	—	—			4	2			9	7
St-Mary's, par. ....	16	—	2			2	2			3	9
Indian Reserves — Réserves indiennes .....	1	—	—			—	—			5	4
Guelph .....	551	30	18			37	17			340	258
Guelph, c. ....	533	30	18			36	17			339	256
Eramosa, tp. ....	5	—	—			1	—			1	1
Guelph, tp. ....	13	—	—			—	—			—	1
Kamloops .....	53	3	1			25	1			289	18
Kamloops, c. ....	53	3	1			25	1			289	18
Indian Reserve — Réserve indienne .....	—	—	—			—	—			—	—
Kelowna .....	498	16	12			15	6			137	301
Kelowna, c. ....	384	7	7			7	3			73	243
Central Okanagan, subd. B .....	103	9	5			7	3			53	50
Peachland, d.m. ....	5	—	—			1	—			11	8
Indian Reserves — Réserves indiennes .....	6	—	—			—	—			—	—

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1984	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Kingston .....	1,135	143	115			100	34			300	832
Kingston, c. ....	605	127	1			63	7			198	534
Amherst Island, tp. ....	-	-	-			-	-			-	-
Bath, vl. ....	4	-	-			-	-			-	2
Ernestown, tp. ....	40	2	-			2	2			9	14
Howe Island, tp. ....	1	-	-			-	-			-	-
Kingston, tp. ....	343	14	17			29	11			71	128
Loughborough, tp. ....	14	-	1			-	3			2	6
Pittsburgh, tp. ....	110	-	94			6	7			8	140
Portland, tp. ....	11	-	1			-	2			3	5
Storrington, tp. ....	7	-	1			-	2			9	3
Wolfe Island, tp. ....	-	-	-			-	-			-	-
Lethbridge, c. ....	178	14	8			52	18			175	51
Moncton .....	410	11	76			80	33			194	202
Moncton, c. ....	239	9	74			64	10			111	162
Coverdale, par. ....	24	-	-			2	5			7	2
Dieppe, t. ....	44	2	-			7	4			24	12
Dorchester, par. ....	19	-	-			-	2			2	6
Dorchester, vl. ....	-	-	-			-	-			1	-
Hillsborough, par. ....	2	-	-			-	-			1	-
Hillsborough, vl. ....	5	-	-			-	1			1	-
Moncton, par. ....	46	-	-			5	6			13	14
Riverview, t. ....	26	-	1			-	5			31	4
St-Joseph, vl. ....	-	-	-			-	-			-	-
Salisbury, vl. ....	4	-	1			1	-			2	2
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-			1	-			1	-
Nanaimo .....	240	3	1			44	8			513	137
Nanaimo, c. ....	191	3	1			41	3			465	107
Nanaimo, subd. A .....	49	-	-			3	5			48	30
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-			-	-			-	-
North Bay .....	201	2	32			184	14			24	99
North Bay, c. ....	190	2	24			184	8			23	93
East Ferris, tp. ....	9	-	8			-	6			-	4
Himsworth North, tp. ....	2	-	-			-	-			1	2
Peterborough .....	270	5	-			15	8			281	248
Peterborough, c. ....	178	3	-			4	3			210	189
Douro, tp. ....	12	-	-			1	2			9	8
Dummer, tp. ....	6	-	-			2	-			14	13
Ennismore, tp. ....	15	-	-			4	1			5	5
Lakefield, vl. ....	1	-	-			1	-			-	1
North Monaghan, tp. ....	5	-	-			-	-			4	2
Otonabee, tp. ....	15	1	-			3	2			12	7
Smith, tp. ....	34	1	-			-	-			18	19
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	-			-	-			9	4
Prince George, c. ....	94	2	8			3	11			133	45

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Saint-Jean</b> .....	<b>597</b>	<b>194</b>	<b>18</b>			<b>35</b>	<b>2</b>			<b>348</b>	<b>188</b>
Saint-Jean-sur-Richelieu, v. ....	285	170	4			20	-			261	118
Iberville, v. ....	131	5	1			8	-			17	7
Mont-St-Grégoire, vl. ....	1	-	-			-	-			13	13
Saint-Athanase, p. ....	5	-	-			-	1			-	-
Saint-Grégoire-Le-Grand, p. ....	8	-	1			-	-			2	1
Saint-Luc, c. ....	167	19	12			7	1			55	49
<b>Sarnia</b> .....	<b>431</b>	<b>9</b>	<b>17</b>			<b>33</b>	<b>13</b>			<b>80</b>	<b>227</b>
Sarnia, c. ....	180	-	4			-	-			5	180
Moore, tp. ....	13	-	3			2	2			1	4
Point Edward, vl. ....	1	-	-			-	-			35	-
Sarnia, tp. ....	233	9	10			31	11			39	43
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	-			-	-			-	-
<b>Sault Ste Marie</b> .....	<b>150</b>	<b>5</b>	<b>5</b>			<b>20</b>	<b>203</b>			<b>309</b>	<b>160</b>
Sault Ste. Marie, c. ....	150	5	5			20	203			309	160
Laird, tp. ....	-	-	-			-	-			-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, tp. ....	-	-	-			-	-			-	-
Prince, tp. ....	-	-	-			-	-			-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-			-	-			-	-
<b>Shawinigan</b> .....	<b>288</b>	<b>36</b>	<b>17</b>			<b>-</b>	<b>12</b>			<b>119</b>	<b>55</b>
Shawinigan, c. ....	77	20	1			-	-			24	11
Baie-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-			-	-			-	-
Grandes-Piles, p. ....	-	-	-			-	-			-	-
Grand' Mère, v. ....	48	-	16			-	1			41	27
St-Boniface-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-			-	-			-	-
St-Georges, vl. ....	31	-	-			-	7			7	7
St-Gérard-des-Laurentides, p. ....	7	-	-			-	-			3	3
St-Jean-des-Piles, s.d. ....	-	-	-			-	-			-	-
St-Mathieu, p. ....	-	-	-			-	-			-	-
St-Téophile, p. ....	-	-	-			-	-			-	-
Shawinigan-Sud, v. ....	125	16	-			-	4			44	7
<b>Sherbrooke</b> .....	<b>1,357</b>	<b>374</b>	<b>137</b>			<b>229</b>	<b>27</b>			<b>512</b>	<b>456</b>
Sherbrooke, v. ....	776	298	100			174	7			381	300
Ascot Corner, s.d. ....	1	-	-			-	-			-	-
Ascot, ct. ....	169	11	9			2	5			19	88
Deauville, vl. ....	49	-	1			-	-			3	3
Fleurimont, s.d. ....	128	5	19			10	8			38	37
Lennoxville, v. ....	168	60	1			39	-			65	3
Rock Forest, v. ....	50	-	6			2	7			4	19
St-Elie-D'Orford, p. ....	15	-	1			2	-			2	6
Stoke, ct. ....	1	-	-			-	-			-	-
<b>Sydney/Sydney Mines</b> .....	<b>473</b>	<b>41</b>	<b>43</b>			<b>66</b>	<b>55</b>			<b>277</b>	<b>230</b>
Sydney, c. ....	93	18	-			16	5			38	17
Cape Breton, c.m. subd. A. ....	115	4	2			12	10			73	77
Cape Breton, c.m. subd. B. ....	128	-	23			23	30			70	58
Dominion, t. ....	20	1	-			2	3			4	13
Glace Bay, t. ....	50	10	18			3	5			42	22
New Waterford, t. ....	26	1	-			3	1			16	19
North Sydney, t. ....	23	5	-			2	-			9	9
Sydney-Mines, t. ....	8	2	-			5	1			9	5
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	10	-	-			-	-			16	10

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985

TABLERAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Jan. — Janv.	To date — À date	Jan. — Janv.	To date — À date	Jan. — Janv.	To date — À date	Jan. — Janv.	To date — À date	Jan. — Janv.	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada .....	3,659		476		233		3,294		7,662	
Newfoundland — Terre-Neuve .....	29		—		—		—		29	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard .....	4		—		—		—		4	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	133		86		56		185		460	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	43		—		—		73		116	
Québec .....	1,233		327		55		1,599		3,214	
Ontario .....	1,187		23		49		683		1,942	
Manitoba .....	239		—		6		179		424	
Saskatchewan .....	112		18		—		65		195	
Alberta .....	251		2		—		29		282	
British Columbia — Colombie-Britannique .....	428		20		67		481		996	
Completions — Achèvements										
Canada .....	4,460		279		431		1,999		7,169	
Newfoundland — Terre-Neuve .....	38		8		8		16		70	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard .....	17		—		—		30		47	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	224		24		49		81		378	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	132		—		—		35		167	
Québec .....	815		192		21		562		1,590	
Ontario .....	2,212		19		252		622		3,105	
Manitoba .....	96		2		8		238		344	
Saskatchewan .....	226		18		10		253		507	
Alberta .....	297		2		—		—		299	
British Columbia — Colombie-Britannique .....	403		14		83		162		662	
Under construction — En construction										
January — 31 — Janvier										
Canada .....	20,709		2,062		3,178		25,444		51,393	
Newfoundland — Terre-Neuve .....	774		68		45		222		1,109	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard .....	57		26		—		78		161	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	879		142		163		639		1,823	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	399		—		5		239		643	
Québec .....	4,446		1,234		439		8,867		14,986	
Ontario .....	9,138		327		1,710		8,550		19,725	
Manitoba .....	888		16		62		1,226		2,192	
Saskatchewan .....	555		96		22		1,047		1,720	
Alberta .....	1,015		40		99		663		1,817	
British Columbia — Colombie-Britannique .....	2,558		113		633		3,913		7,217	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985

Area - Zone	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Jan. — Janv.	To date — À date	Jan. — Janv.	To date — À date	Jan. — Janv.	To date — À date	Jan. — Janv.	To date — À date	Jan. — Janv.	To date — À date
Starts - Mises en chantier										
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>										
<b>Total.....</b>	<b>3,162</b>		<b>428</b>		<b>173</b>		<b>2,593</b>		<b>6,356</b>	
Calgary .....	118		—		—		—		118	
Chicoutimi-Jonquière .....	9		12		—		40		61	
Edmonton .....	90		—		—		—		90	
Halifax .....	111		84		56		151		402	
Hamilton .....	90		1		—		18		109	
Kitchener .....	62		10		4		—		76	
London .....	75		—		—		—		75	
Montréal .....	745		220		8		861		1,834	
Oshawa .....	37		2		—		—		39	
Ottawa-Hull .....	164		28		37		340		569	
Ottawa .....	38		2		5		264		309	
Hull .....	126		26		32		76		260	
Québec .....	202		33		15		188		438	
Regina .....	49		10		—		2		61	
St. Catharines - Niagara .....	11		—		—		—		11	
Saint John .....	29		—		—		—		29	
St. John's .....	28		—		—		—		28	
Saskatoon .....	47		8		—		38		93	
Sudbury .....	—		—		—		—		—	
Thunder Bay .....	12		—		—		—		12	
Toronto .....	703		4		18		313		1,038	
Trois-Rivières .....	5		—		—		—		5	
Vancouver .....	293		12		29		463		797	
Victoria .....	36		4		—		—		40	
Windsor .....	13		—		—		—		13	
Winnipeg .....	233		—		6		179		418	
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>										
<b>Total.....</b>	<b>197</b>		<b>10</b>		<b>27</b>		<b>370</b>		<b>604</b>	
Barrie .....	1		—		—		—		1	
Brantford .....	7		—		—		—		7	
Cornwall .....	3		—		—		—		3	
Drummondville .....	6		2		—		70		78	
Fredericton .....	7		—		—		—		7	
Guelph .....	18		—		—		—		18	
Kamloops .....	1		—		—		—		1	
Kelowna .....	7		—		5		—		12	
Kingston .....	27		—		—		88		115	
Lethbridge .....	2		2		—		4		8	
Moncton .....	7		—		—		69		76	
Nanaimo .....	1		—		—		—		1	
North Bay .....	8		2		22		—		32	
Peterborough .....	—		—		—		—		—	
Prince George .....	8		—		—		—		8	
Saint-Jean .....	16		2		—		—		18	
Sarnia .....	17		—		—		—		17	
Sault Ste. Marie .....	5		—		—		—		5	
Shawinigan .....	2		—		—		15		17	
Sherbrooke .....	45		2		—		90		137	
Sydney/Sydney Mines .....	9		—		—		34		43	



TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1985 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	3,507		244		403		1,436		5,590	
Calgary.....	115		-		-		-		115	
Chicoutimi-Jonquière.....	32		22		-		30		84	
Edmonton.....	122		-		-		-		122	
Halifax.....	154		24		49		48		275	
Hamilton.....	126		-		4		30		160	
Kitchener.....	77		3		-		-		80	
London.....	60		2		21		-		83	
Montréal.....	409		89		17		318		833	
Oshawa.....	49		-		41		-		90	
Ottawa-Hull.....	237		50		157		160		604	
Ottawa.....	153		-		153		80		386	
Hull.....	84		50		4		80		218	
Québec.....	102		4		-		65		171	
Regina.....	110		2		10		165		287	
St. Catharines - Niagara.....	32		-		-		-		32	
Saint John.....	70		-		-		-		70	
St. John's.....	29		-		-		-		29	
Saskatoon.....	55		16		-		38		109	
Sudbury.....	12		-		-		-		12	
Thunder Bay.....	22		4		-		23		49	
Toronto.....	1,319		10		18		235		1,582	
Trois-Rivières.....	20		2		-		6		28	
Vancouver.....	226		10		42		80		358	
Victoria.....	35		4		36		-		75	
Windsor.....	15		-		-		-		15	
Winnipeg.....	79		2		8		238		327	
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	369		2		-		204		575	
Barrie.....	45		-		-		-		45	
Brantford.....	9		-		-		-		9	
Cornwall.....	29		-		-		-		29	
Drummondville.....	-		-		-		6		6	
Fredericton.....	24		-		-		-		24	
Guelph.....	17		-		-		-		17	
Kamloops.....	1		-		-		-		1	
Kelowna.....	6		-		-		-		6	
Kingston.....	34		-		-		-		34	
Lethbridge.....	16		2		-		-		18	
Moncton.....	33		-		-		-		33	
Nanaimo.....	8		-		-		-		8	
North Bay.....	14		-		-		-		14	
Peterborough.....	8		-		-		-		8	
Prince George.....	11		-		-		-		11	
Saint-Jean.....	2		-		-		-		2	
Sarnia.....	13		-		-		-		13	
Sault Ste. Marie.....	26		-		-		177		203	
Shawinigan.....	12		-		-		-		12	
Sherbrooke.....	21		-		-		6		27	
Sydney/Sydney Mines.....	40		-		-		15		55	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
January - 31 - Janvier					
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total .....	16,559	1,732	2,603	20,993	41,887
Calgary .....	483	18	35	165	701
Chicoutimi-Jonquière .....	34	50	4	190	278
Edmonton .....	352	14	64	339	769
Halifax .....	592	138	163	564	1,457
Hamilton .....	442	3	144	286	875
Kitchener .....	311	34	150	30	525
London .....	220	-	50	135	405
Montréal .....	2,641	840	227	5,340	9,048
Oshawa .....	368	4	-	59	431
Ottawa-Hull .....	1,381	166	717	3,138	5,402
Ottawa .....	1,045	52	586	1,891	3,574
Hull .....	336	114	131	1,247	1,828
Québec .....	601	117	40	547	1,305
Regina .....	242	12	16	115	385
St. Catharines - Niagara .....	200	8	-	12	220
Saint John .....	164	-	-	8	172
St. John's .....	606	58	37	206	907
Saskatoon .....	201	58	-	627	886
Sudbury .....	21	-	-	233	254
Thunder Bay .....	84	4	-	6	94
Toronto .....	5,031	116	481	4,203	9,831
Trois-Rivières .....	114	-	-	141	255
Vancouver .....	1,366	72	377	3,438	5,253
Victoria .....	203	10	70	76	359
Windsor .....	78	-	-	1	79
Winnipeg .....	824	10	28	1,134	1,996
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total .....	1,545	124	390	2,084	4,143
Barrie .....	124	-	-	6	130
Brantford .....	52	8	-	79	139
Cornwall .....	38	4	4	4	50
Drummondville .....	34	2	13	82	131
Fredericton .....	88	-	-	98	186
Guelph .....	54	-	74	130	258
Kamloops .....	18	-	-	-	18
Kelowna .....	108	-	82	111	301
Kingston .....	161	46	175	450	832
Lethbridge .....	36	6	-	9	51
Moncton .....	82	-	5	115	202
Nanaimo .....	133	4	-	-	137
North Bay .....	29	34	22	14	99
Peterborough .....	101	-	-	147	248
Prince George .....	45	-	-	-	45
Saint-Jean .....	48	12	-	128	188
Sarnia .....	71	-	3	153	227
Sault Ste. Marie .....	24	-	-	136	160
Shawinigan .....	30	2	-	23	55
Sherbrooke .....	102	6	12	336	456
Sydney/Sydney Mines .....	167	-	-	63	230

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
January - 1985 - Janvier	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	3,162	428	173	2,593	6,356
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	197	10	27	370	604
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	300	38	33	331	702
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	3,659	476	233	3,294	7,662
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	3,507	244	403	1,436	5,590
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	369	2	-	204	575
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	584	33	28	359	1,004
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	4,460	279	431	1,999	7,169
	Under construction - En construction				
	January - 31 - Janvier				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	16,559	1,732	2,603	20,993	41,887
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	1,545	124	390	2,084	4,143
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	2,605	206	185	2,367	5,363
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	20,709	2,062	3,178	25,444	51,393
	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....					
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....					
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....					
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....					
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....					
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....					
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....					
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....					



TABLE 36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in  
Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
Fourth Quarter

TABLÉAU 36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres  
urbains de 10,000 âmes et plus,  
quatrième trimestre

(Buildings and dwelling units - Édifices et unités de logement)

Province or area - Province ou zone	1984											
	1-9 units - unités		10-24 units - unités		25-49 units - unités		50-99 units - unités		100 + units - unités		Total	
	Bldgs. Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. Édi- fices	Units - Loge- ments
Canada .....	326	1,822	147	2,216	31	1,183	18	1,298	9	1,539	531	8,058
Newfoundland - Terre- Neuve .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard ...	1	8	1	12	-	-	-	-	-	-	2	20
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse .....	2	12	8	115	1	38	-	-	-	-	11	165
New Brunswick - Nouveau- Brunswick .....	3	20	7	100	1	35	-	-	-	-	11	155
Québec .....	288	1,651	98	1,471	8	321	6	440	1	118	401	4,001
Ontario .....	19	73	16	248	9	335	8	587	6	1,156	58	2,399
Manitoba .....	-	-	3	59	2	89	-	-	1	111	6	259
Saskatchewan .....	4	12	4	60	1	36	-	-	-	-	9	108
Alberta .....	1	2	-	-	2	60	1	65	-	-	4	127
British Columbia - Colombie-Britannique ...	8	44	10	151	7	269	3	206	1	154	29	824
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:												
Total .....	246	1,411	106	1,585	13	526	14	1,070	9	1,539	388	6,131
Calgary .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière ...	12	51	1	15	-	-	-	-	-	-	13	66
Edmonton .....	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Halifax .....	1	8	3	45	1	38	-	-	-	-	5	91
Hamilton .....	2	10	1	20	1	30	-	-	-	-	4	60
Kitchener .....	-	-	2	30	-	-	-	-	-	-	2	30
London .....	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Montréal .....	158	943	44	652	2	77	4	300	1	118	209	2,090
Oshawa .....	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	1	20
Ottawa-Hull .....	19	106	29	430	-	-	3	211	3	598	54	1,345
Québec .....	26	168	8	136	2	96	-	-	-	-	36	400
Regina .....	4	12	1	12	-	-	-	-	-	-	5	24
St. Catharines-Niagara ...	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	1	12
Saint John .....	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
St. John's .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon .....	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	1	12
Sudbury .....	-	-	-	-	-	-	1	90	-	-	1	90
Thunder Bay .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto .....	6	17	4	48	-	-	3	263	3	558	16	886
Trois-Rivières .....	10	62	2	24	-	-	-	-	-	-	12	86
Vancouver .....	4	20	6	95	6	237	3	206	1	154	20	712
Victoria .....	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	1	20
Windsor .....	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Winnipeg .....	-	-	1	14	1	48	-	-	1	111	3	173

## FOOTNOTES

- (1) 1982 data revised.
- (2) Singles, semi-detached and duplex units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (3) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (4) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (5) Seasonally adjusted data revised.
- (6) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, vl.) situated in Québec.
- (8) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (10) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster c.
- (12) Alberta portion of Lloydminster c.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) St-Étienne S.D. changed to St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulee VL. incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

## NOTES

- (1) Données pour 1982 révisées.
- (2) Maisons individuelles, jumelées et duplex parachevés et inoccupés à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Données désaisonnalisées révisées.
- (6) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, vl.) située au Québec.
- (8) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (10) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) St-Étienne S.D. devenue St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulee VL. a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.













# Housing starts and completions

February 1985

# Logements mis en chantier et parachevés

Février 1985



## Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,  
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, K1A 0T6.

## Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,  
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 2-2015

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

**Statistics Canada**

Science, Technology and Capital  
Stock Division  
Current Investment Indicators Section

# Housing starts and completions

February 1985

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

© Minister of Supply  
and Services Canada 1985

May 1985  
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year  
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 38, No. 2

ISSN 0319-8278

Ottawa

**Statistique Canada**

Division de la science, de la technologie  
et du stock de capital  
Section des indicateurs courants de  
l'investissement

# Logements mis en chantier et parachevés

Février 1985

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1985

Mai 1985  
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année  
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 38, n° 2

ISSN 0319-8278

Ottawa



## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
  - nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
  - néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## Table of Contents

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Census Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over	vii
Publication	vii
Definitions	viii
Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report	ix
Abbreviations Used	xi

### Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	12

## Table des matières

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus	vii
Publication	vii
Définitions	viii
Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport	ix
Abbreviations employées	xi

### Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités par trimestre, 1983-1985, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	12

## TABLE OF CONTENTS — Continued

## Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985	38

## TABLE DES MATIÈRES — suite

## Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985	38



## TABLE OF CONTENTS — Concluded

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

## TABLE DES MATIÈRES — fin

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1985	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42



## Introduction

### Census Agglomerations and Urban Centres of 10,000 Population and Over

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

### Publication

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

## Introduction

### Agglomérations de recensement et centres urbains de 10,000 âmes et plus

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

### Publication

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.



However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

## Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

## Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

### Comparison of Tabulations Presented in this Report with Census Tabulations

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

### Comparaison des compilations du présent rapport avec celles du recensement

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".

4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,

double-duplexes,

triplexes,

row-duplexes,

apartments proper,

dwelling over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

#### Abbreviations Used

c.	— city
c.a.	— Census agglomeration
C.M.	— County Municipality
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
metro	— metropolitan area
M.D.	— Municipal District
mun.	— municipality
par.	— parish
R.M.	— Rural municipality t. — town
tp.	— township
vl.	— village

4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,

les duplex jumelés,

les triplex,

les duplex en rangée,

les appartements proprement dits,

les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

#### Abbreviations employées

a.r.	— agglomération de recensement
ct.	— canton
C.U.	— Cantons unis
c.	— cité
C.M.	— Comté (municipalité)
d.a.	— district d'amélioration
d.m.	— district municipal
métro	— zone métropolitaine
M.D.	— District municipal
S.D.	— Sans Désignation mun. — municipalité
p.	— paroisse
R.M.	— Municipalité rurale
v.	— ville
vl.	— village

Statistical Tables

Tableaux statistiques



TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) - Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(4,5) - Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(4,5)		Starts seasonally adjusted at annual rates(5) - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés(5)	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(2) - Simple et doubles(2)	Rows and apart- ments(3) - Rangées et appar- tements(3)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1982.....	36,979	28,886	65,865	5,443	12,961	97,786	118,243	104,792	125,860
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1983 - January - Janvier.....	2,196	3,022	5,218	4,899	13,209	146,200	174,100	130,000	151,000
February - Février.....	4,211	3,192	7,403	4,625	12,645	144,300	166,100	128,000	149,000
March - Mars.....	5,613	5,014	10,627	4,499	13,107	160,100	190,800	144,000	165,000
April - Avril.....	5,139	4,752	9,891	4,147	12,716	184,700	225,100	139,000	176,000
May - Mai.....	6,422	3,888	10,310	3,821	11,619	127,700	148,700	216,000	253,000
June - Juin.....	6,634	4,016	10,650	3,709	11,551	113,100	129,100	147,000	184,000
July - Juillet.....	4,012	3,584	7,596	3,659	11,688	121,800	141,300	119,000	147,000
August - Août.....	3,463	2,923	6,386	3,686	10,805	116,700	134,900	108,000	136,000
September - Septembre..	4,105	2,615	6,720	3,909	9,965	128,600	149,600	119,000	147,000
October - Octobre.....	3,545	2,722	6,267	3,971	9,784	137,100	152,700	110,000	132,000
November - Novembre...	4,291	2,857	7,148	4,060	9,321	120,700	138,300	121,000	143,000
December - Décembre...	7,709	2,231	9,940	4,093	9,088	113,300	136,600	115,000	137,000
1984 - January - Janvier.....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	111,500	129,700	121,000	142,000
February - Février.....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	120,600	138,400	123,000	144,000
March - Mars.....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,100	132,800	104,000	125,000
April - Avril.....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	106,900	132,300	103,000	128,000
May - Mai.....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	117,900	142,400	109,000	134,000
June - Juin.....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	126,700	152,600	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	150,700	164,200	109,000	136,000
August - Août.....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	113,600	137,600	133,000	160,000
September - Septembre..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	112,400	137,300	116,000	143,000
October - Octobre.....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,500	119,900	107,000	128,000
November - Novembre...	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	126,700	147,400	104,000	125,000
December - Décembre...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	123,700	141,900	101,000	122,000
1985 - January - Janvier.....				4,176	7,673	102,900	121,400	111,000	132,000
February - Février.....				4,069	7,386	113,100	131,600	113,000	134,000
March - Mars.....									
April - Avril.....									
May - Mai.....									
June - Juin.....									
July - Juillet.....									
August - Août.....									
September - Septembre..									
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre...									
Quarter - trimestre									
1983 - 1st - 1er.....	12,020	11,228	23,248	4,499	13,107	150,200	177,000	133,000	154,000
2nd - 2e.....	18,195	12,656	30,851	3,709	11,551	141,800	167,600	169,000	206,000
3rd - 3e.....	11,580	9,122	20,702	3,909	9,965	122,400	141,900	115,000	143,000
4th - 4e.....	15,545	7,810	23,355	4,093	9,088	123,700	142,500	116,000	138,000
1984 - 1st - 1er.....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	114,100	133,600	116,000	137,000
2nd - 2e.....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	117,200	142,400	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	125,600	146,400	120,000	147,000
4th - 4e.....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	118,600	136,400	104,000	125,000
1985 - 1st - 1er.....									
2nd - 2e.....									
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

**TABEAU 2.** Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

### By Province – Par province

[illegible]





**TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

[illegible]



TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10.000 et plus											
1982 .....	5,860	202	—	238	—	1,816	2,017	66	228	796	497
1983 .....	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1984 .....	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1983 — J. ....	536	2	6	14	—	307	135	—	4	50	18
F. ....	301	—	—	26	4	166	54	—	—	32	19
M. ....	350	38	—	6	2	155	102	2	4	10	31
A. ....	596	—	—	30	2	325	137	10	30	14	48
M. ....	1,052	12	—	25	2	682	181	12	6	74	58
J. ....	801	18	6	28	4	437	190	4	8	54	52
J. ....	412	8	2	36	2	261	65	—	2	22	14
A. ....	360	2	4	18	—	206	88	6	4	8	24
S. ....	485	44	4	24	2	278	61	—	2	38	32
O. ....	369	6	—	22	6	218	41	6	2	16	52
N. ....	529	2	4	12	—	398	37	—	10	22	44
D. ....	439	49	—	10	—	293	49	2	6	6	24
1984 — J. ....	328	—	—	20	—	214	26	24	10	16	18
F. ....	209	—	—	6	—	137	24	6	8	2	26
M. ....	235	2	—	12	—	121	53	2	6	2	37
A. ....	377	8	—	6	—	219	80	6	16	6	36
M. ....	496	52	6	24	—	279	79	14	14	4	24
J. ....	527	12	—	10	2	351	98	6	10	8	30
J. ....	398	4	—	8	4	202	94	6	36	4	40
A. ....	364	28	2	24	—	195	40	—	34	12	29
S. ....	475	2	—	22	2	294	99	8	20	2	26
O. ....	414	8	4	34	—	236	102	8	—	4	18
N. ....	541	10	8	44	—	328	83	—	36	8	24
D. ....	381	—	12	14	—	249	62	6	26	—	12
1985 — J. ....	476	—	—	86	—	327	23	—	18	2	20
F. ....	277	—	2	48	—	156	45	—	8	—	18
M. ....											
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	6,254	208	—	238	—	1,854	2,091	66	259	927	611
1983 .....	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1984 .....	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1983 — 1st — 1er ....	1,259	50	6	46	6	641	295	2	8	134	71
2nd — 2e ....	2,546	40	6	83	8	1,476	512	26	48	166	181
3rd — 3e ....	1,283	54	10	81	4	760	217	6	10	68	73
4th — 4e ....	1,527	57	8	84	13	1,000	139	8	44	54	120
1984 — 1st — 1er ....	913	10	6	48	—	489	103	32	122	20	83
2nd — 2e ....	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
3rd — 3e ....	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
4th — 4e ....	1,672	28	24	99	—	1,104	259	14	68	22	54
1985 — 1st — 1er ....											
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	11,440	144	—	40	25	732	3,999	—	165	3,421	2,914
1983 .....	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984 .....	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1983 — J. ....	569	2	—	—	36	40	150	—	36	175	130
F. ....	369	—	—	26	—	77	149	—	12	105	—
M. ....	851	1	—	28	55	18	460	—	13	92	184
A. ....	623	—	—	—	40	22	148	4	28	136	245
M. ....	814	—	—	4	18	134	241	—	35	288	94
J. ....	787	—	—	6	27	126	280	46	30	38	234
J. ....	975	—	—	—	—	88	593	—	12	44	238
A. ....	1,033	3	12	21	—	92	468	42	10	63	322
S. ....	771	—	—	—	4	59	456	—	—	110	142
O. ....	766	—	—	—	—	93	307	4	13	190	159
N. ....	626	—	—	—	—	160	344	—	—	—	122
D. ....	1,033	2	—	—	6	155	778	20	—	6	66
1984 — J. ....	536	—	—	—	—	110	207	52	3	49	115
F. ....	504	—	—	—	—	48	316	4	6	—	130
M. ....	656	3	—	27	—	109	233	—	—	71	213
A. ....	642	—	—	80	—	77	315	—	54	40	76
M. ....	595	3	—	48	13	165	202	24	11	45	84
J. ....	709	4	—	—	—	118	413	5	9	10	150
J. ....	628	—	—	6	—	67	442	8	—	—	105
A. ....	861	16	—	22	—	86	531	13	3	4	186
S. ....	760	4	—	28	—	81	275	188	3	—	181
O. ....	447	—	—	24	—	94	267	14	—	—	48
N. ....	748	9	—	25	—	147	427	—	—	—	140
D. ....	612	—	—	—	—	87	432	34	6	—	53
1985 — J. ....	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F. ....	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M. ....											
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	11,987	240	—	40	25	794	4,125	—	171	3,614	2,978
1983 .....	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984 .....	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1983 — 1st — 1er ....	1,852	23	—	54	91	171	759	—	61	372	321
2nd — 2e ....	2,317	52	—	16	85	293	669	50	102	477	573
3rd — 3e ....	2,890	23	12	21	4	306	1,534	42	22	217	709
4th — 4e ....	2,462	2	—	—	6	416	1,436	24	19	196	363
1984 — 1st — 1er ....	1,816	3	—	27	—	286	794	56	37	123	490
2nd — 2e ....	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd — 3e ....	2,324	20	—	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th — 4e ....	1,868	9	—	49	—	371	1,144	48	6	—	241
1985 — 1st — 1er ....											
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											

**TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	48,379	170	38	846	134	9,078	13,675	690	4,068	11,218	8,462
1983 .....	41,181	204	207	887	222	11,986	14,953	1,889	2,518	3,618	4,697
1984 .....	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1983 - J. ....	2,612	7	-	94	-	607	1,133	-	209	442	120
F. ....	2,331	-	4	39	-	418	865	100	267	626	12
M. ....	2,772	162	-	15	32	432	846	243	421	317	304
A. ....	2,578	25	12	-	79	1,051	363	72	363	139	474
M. ....	6,238	-	-	244	-	1,791	2,570	130	473	612	418
J. ....	4,669	-	52	-	69	1,706	909	140	257	732	804
J. ....	3,455	-	-	210	-	1,191	1,267	517	101	94	75
A. ....	2,435	-	-	21	11	480	870	72	219	357	405
S. ....	3,514	-	-	124	8	695	1,940	428	36	39	244
O. ....	2,619	-	69	-	15	899	1,051	4	36	3	542
N. ....	3,395	-	24	26	-	1,329	1,009	151	109	70	677
D. ....	4,563	10	46	114	8	1,387	2,130	32	27	187	622
1984 - J. ....	4,367	6	-	12	4	2,322	1,096	237	298	-	392
F. ....	2,787	-	-	30	-	1,134	1,054	174	139	4	252
M. ....	1,953	-	-	65	-	757	297	-	200	-	634
A. ....	2,336	-	-	-	8	1,114	727	9	61	-	417
M. ....	2,824	32	24	48	-	1,266	673	16	40	-	725
J. ....	2,948	28	12	131	44	1,541	531	176	55	17	413
J. ....	2,083	-	-	146	6	993	550	123	12	52	201
A. ....	3,412	12	76	26	-	1,526	957	133	50	-	632
S. ....	2,977	20	12	12	6	1,129	816	336	186	9	451
O. ....	2,714	-	12	-	111	1,160	922	180	20	32	277
N. ....	2,087	-	8	116	44	1,172	489	14	40	-	204
D. ....	3,257	-	-	49	-	1,669	988	65	48	95	343
1985 - J. ....	3,294	-	-	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F. ....	2,742	-	-	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M. ....											
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	53,162	170	69	903	164	10,845	14,456	863	4,213	12,611	8,868
1983 .....	44,124	204	251	1,045	310	13,088	15,574	2,058	2,681	3,854	5,059
1984 .....	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1983 - 1st - 1er ....	8,524	169	14	163	32	1,632	3,063	478	931	1,490	552
2nd - 2e ....	14,361	25	76	244	178	4,841	4,105	342	1,093	1,547	1,910
3rd - 3e ....	10,058	-	-	413	57	2,672	4,185	1,041	444	490	756
4th - 4e ....	11,181	10	161	225	43	3,943	4,221	197	213	327	1,841
1984 - 1st - 1er ....	9,853	18	10	107	24	4,410	2,619	441	838	8	1,378
2nd - 2e ....	9,114	68	36	203	72	4,494	2,078	275	258	49	1,581
3rd - 3e ....	9,556	32	100	184	37	3,947	2,867	656	285	164	1,284
4th - 4e ....	8,819	-	32	184	215	4,299	2,508	287	289	181	824
1985 - 1st - 1er ....											
2nd - 2e ....											
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 8.** Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	112,251	1,155	37	1,780	592	17,676	37,041	1,174	4,053	26,436	22,307
1983 .....	135,848	1,380	292	3,163	1,797	29,127	50,709	3,471	6,975	20,366	18,568
1984 .....	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1983 — J. ....	9,269	52	11	339	77	1,339	4,197	76	194	1,875	1,109
F. ....	7,900	76	5	128	95	753	3,442	76	153	1,983	1,189
M. ....	10,060	90	5	337	87	1,577	4,306	184	206	1,682	1,586
A. ....	7,467	78	22	160	51	1,571	2,734	103	400	1,090	1,258
M. ....	9,725	126	6	224	44	1,885	3,599	195	306	1,965	1,375
J. ....	11,895	22	2	372	132	2,682	4,532	428	420	1,970	1,335
A. ....	16,006	86	8	421	121	5,396	5,263	336	1,068	1,768	1,539
A. ....	13,112	58	68	394	178	3,644	4,449	421	759	1,119	2,022
S. ....	14,543	269	49	149	257	3,130	4,744	761	1,271	1,810	2,103
O. ....	13,094	107	48	173	186	2,367	4,954	280	1,053	2,080	1,846
N. ....	12,721	214	24	220	363	2,732	4,582	368	739	1,773	1,706
D. ....	10,056	202	44	246	206	2,051	3,907	243	406	1,251	1,500
1984 — J. ....	8,936	57	23	404	145	1,986	3,270	220	542	739	1,550
F. ....	7,860	74	28	331	121	2,072	2,920	204	499	764	847
M. ....	8,867	90	6	258	66	2,210	3,905	187	393	731	1,021
A. ....	8,439	76	15	92	44	2,076	3,392	341	254	719	1,430
M. ....	9,871	59	52	320	36	3,122	3,750	264	189	684	1,395
J. ....	11,525	50	12	214	178	3,632	4,456	694	268	734	1,287
J. ....	12,809	100	13	525	138	4,018	4,082	616	369	1,199	1,749
A. ....	12,161	35	25	220	176	3,978	4,512	853	339	700	1,323
S. ....	11,318	146	98	370	178	3,314	4,215	414	234	984	1,365
O. ....	13,394	158	29	293	144	3,613	6,006	668	409	908	1,166
N. ....	12,769	141	28	418	359	4,134	5,258	467	173	528	1,263
D. ....	9,354	86	22	439	140	2,365	3,701	271	337	693	1,300
1985 — J. ....	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F. ....	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M. ....											
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	133,942	2,331	98	3,174	1,427	21,526	40,437	1,633	5,666	31,364	26,286
1983 .....	163,008	3,176	548	5,069	3,487	35,681	55,287	4,076	8,090	24,693	22,901
1984 .....	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1983 — 1st — 1er ....	32,455	518	81	1,177	422	5,614	12,742	450	713	6,213	4,525
2nd — 2e ....	33,306	448	54	1,045	536	6,719	11,546	812	1,275	5,823	5,048
3rd — 3e ....	52,484	935	202	1,568	1,371	14,197	15,670	1,723	3,573	6,254	6,991
4th — 4e ....	44,763	1,275	211	1,279	1,158	9,151	15,329	1,091	2,529	6,403	6,337
1984 — 1st — 1er ....	32,109	769	114	1,491	769	7,946	11,059	744	1,977	3,066	4,174
2nd — 2e ....	34,704	554	102	812	528	9,978	12,467	1,434	1,031	2,783	5,015
3rd — 3e ....	42,792	646	195	1,298	1,287	13,485	13,933	2,064	1,204	3,402	5,278
4th — 4e ....	43,407	1,165	170	1,481	1,339	12,001	17,183	1,623	1,510	2,806	4,129
1985 — 1st — 1er ....											
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											



TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

[illegible]



TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1982 .....	15,216	141	—	29	13	634	5,428	—	63	4,574	4,334
1983 .....	9,407	122	12	36	131	926	3,618	14	147	2,691	1,710
1984 .....	9,304	23	—	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1983 — J. ....	884	—	—	10	5	9	213	—	8	498	141
F. ....	859	24	—	—	7	16	197	—	—	452	163
M. ....	586	—	—	—	26	37	156	—	—	230	137
A. ....	449	5	—	—	—	18	268	—	—	67	91
M. ....	730	—	—	—	—	70	231	4	—	271	154
J. ....	722	—	—	—	10	85	453	—	31	84	59
J. ....	937	—	—	22	14	106	509	—	29	236	21
A. ....	725	—	12	4	—	107	349	—	6	26	221
S. ....	863	46	—	—	40	87	257	—	20	140	273
O. ....	1,003	32	—	—	13	117	376	—	35	252	178
N. ....	888	—	—	—	—	148	327	—	18	247	148
D. ....	761	15	—	—	16	126	282	10	—	188	124
1984 — J. ....	775	1	—	24	41	46	307	—	63	56	237
F. ....	693	—	—	6	20	113	342	—	—	68	144
M. ....	1,068	15	—	77	—	95	664	—	—	40	177
A. ....	685	3	—	—	—	76	378	42	19	70	97
M. ....	726	—	—	—	—	116	293	—	—	45	272
J. ....	1,199	—	—	—	6	82	732	20	—	185	174
J. ....	759	—	—	4	—	170	282	36	6	7	254
A. ....	559	—	—	—	—	152	207	56	24	33	87
S. ....	549	3	—	6	5	51	367	9	—	60	48
O. ....	585	—	—	—	—	187	199	4	7	33	155
N. ....	928	1	—	38	—	204	494	5	3	41	142
D. ....	778	—	—	12	—	54	462	4	45	—	201
1985 — J. ....	431	8	—	49	—	21	252	8	10	—	83
F. ....	434	7	—	9	—	63	165	—	16	35	139
M. ....											
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1982 .....	16,082	199	—	64	13	665	5,607	—	103	4,786	4,645
1983 .....	9,747	224	12	46	131	1,032	3,635	14	153	2,783	1,717
1984 .....	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-È.	N.S. — N.-È.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	49,902	403	—	353	61	9,296	13,222	199	2,342	12,389	11,637
1983 .....	46,607	258	112	696	156	10,204	15,781	839	3,376	9,113	6,072
1984 .....	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1983 — J. ....	4,208	—	—	129	2	716	2,067	—	44	830	420
F. ....	2,950	—	—	—	12	164	1,446	—	32	905	391
M. ....	5,003	—	—	151	31	976	2,024	84	48	911	778
A. ....	2,753	—	12	24	5	830	819	—	281	510	272
M. ....	2,970	52	4	70	—	632	629	—	149	1,088	346
J. ....	4,507	—	—	159	52	991	1,374	224	230	1,147	330
J. ....	5,713	—	—	79	—	1,998	1,599	—	750	841	446
A. ....	3,046	—	38	36	—	876	820	—	317	402	557
S. ....	3,897	81	18	—	—	846	722	383	572	614	661
O. ....	4,151	—	24	16	22	739	1,640	—	488	653	569
N. ....	4,104	60	10	27	32	788	1,323	100	284	727	753
D. ....	3,305	65	6	5	—	648	1,318	48	181	485	549
1984 — J. ....	2,784	—	12	118	4	782	934	40	301	38	555
F. ....	2,387	—	18	82	42	781	821	36	414	27	166
M. ....	2,960	—	—	44	—	609	1,460	72	280	288	207
A. ....	3,663	—	12	—	—	1,021	1,336	226	140	243	685
M. ....	3,629	—	44	—	—	1,405	1,636	29	78	117	320
J. ....	4,319	—	—	28	4	1,971	1,427	464	47	20	358
J. ....	4,343	—	—	236	14	1,811	796	154	119	584	629
A. ....	3,890	—	12	48	—	1,762	975	347	66	221	459
S. ....	3,340	6	71	128	22	1,294	730	94	10	439	546
O. ....	5,516	10	—	138	12	1,385	2,950	276	174	286	285
N. ....	4,958	—	12	83	148	2,161	1,858	174	4	48	470
D. ....	2,855	—	—	172	—	1,034	834	99	122	85	509
1985 — J. ....	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	—	162
F. ....	1,894	20	20	—	14	563	791	—	55	130	301
M. ....											
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	54,660	403	—	399	176	10,220	14,435	426	2,492	13,511	12,598
1983 .....	50,812	258	175	810	218	11,945	16,539	978	3,582	9,769	6,538
1984 .....	48,178	36	203	1,118	394	17,549	16,382	2,102	2,179	2,920	5,295
1983 — 1st — 1er ....	13,926	—	10	336	65	3,058	5,767	84	188	2,797	1,621
2nd — 2e ....	10,960	52	16	253	57	2,621	2,868	271	696	3,000	1,126
3rd — 3e ....	13,405	81	91	173	—	3,771	3,382	451	1,741	1,891	1,824
4th — 4e ....	12,521	125	58	48	96	2,495	4,522	172	957	2,081	1,967
1984 — 1st — 1er ....	9,249	—	48	274	114	2,660	3,378	154	1,129	558	934
2nd — 2e ....	12,242	—	60	28	24	4,479	4,478	743	376	591	1,463
3rd — 3e ....	12,276	6	83	423	56	5,411	2,530	602	265	1,266	1,634
4th — 4e ....	14,411	30	12	393	200	4,999	5,996	603	409	505	1,264
1985 — 1st — 1er ....											
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											



TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

[illegible]

[illegible]







TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	44,355	295	38	816	146	7,027	16,104	595	2,867	9,813	6,654
1983 .....	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984 .....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1983 - J. ....	42,576	302	38	781	144	6,865	15,157	595	3,032	9,308	6,354
F. ....	41,865	302	42	820	132	7,119	14,576	695	3,195	9,029	5,955
M. ....	39,506	464	42	684	123	6,546	13,398	854	3,568	8,435	5,392
A. ....	39,360	489	42	660	197	6,739	12,954	926	3,650	8,064	5,639
M. ....	42,287	434	38	834	197	7,839	14,865	1,056	3,974	7,390	5,660
J. ....	42,344	434	90	638	214	8,512	14,409	972	4,073	6,868	6,134
J. ....	39,895	434	90	769	214	7,685	14,065	1,489	3,377	6,008	5,764
A. ....	39,205	434	52	754	225	7,219	14,115	1,561	3,282	5,948	5,615
S. ....	38,152	353	34	878	233	7,069	15,334	1,606	2,746	4,827	5,072
O. ....	36,301	363	79	862	226	7,212	14,766	1,610	2,270	4,055	4,858
N. ....	35,440	303	93	805	194	7,739	14,354	1,661	2,095	3,398	4,798
D. ....	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984 - J. ....	38,214	254	133	808	202	9,954	15,318	1,842	1,936	3,022	4,745
F. ....	38,266	254	115	756	182	10,248	15,604	1,980	1,663	2,954	4,510
M. ....	36,614	254	115	777	182	10,294	14,438	1,908	1,529	2,666	4,451
A. ....	35,007	178	103	777	190	10,393	13,841	1,691	1,450	2,237	4,147
M. ....	34,146	210	83	825	190	10,256	12,830	1,678	1,414	2,124	4,536
J. ....	32,750	238	95	928	230	9,849	11,913	1,390	1,422	2,094	4,591
J. ....	30,478	222	95	838	222	9,043	11,668	1,359	1,315	1,617	4,099
A. ....	30,003	234	159	864	222	8,761	11,652	1,145	1,299	1,395	4,272
S. ....	29,700	248	100	748	206	8,591	11,738	1,387	1,475	970	4,237
O. ....	26,830	238	112	610	305	8,320	9,716	1,291	1,321	688	4,229
N. ....	23,976	238	108	658	201	7,179	8,339	1,319	1,321	640	3,973
D. ....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985 - J. ....	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F. ....	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M. ....											
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	48,238	295	69	887	250	8,425	16,617	595	3,111	10,964	7,025
1983 .....	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984 .....	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1983 - 1st - 1er ....	42,119	464	73	714	207	6,917	13,900	989	3,782	9,441	5,632
2nd - 2e ....	44,964	434	133	668	328	9,008	14,989	1,060	4,251	7,683	6,410
3rd - 3e ....	40,641	353	42	908	385	7,820	15,753	1,650	2,910	5,608	5,212
4th - 4e ....	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984 - 1st - 1er ....	38,416	266	119	862	222	10,766	14,658	1,962	1,839	3,133	4,589
2nd - 2e ....	34,953	258	95	1,037	270	10,812	12,201	1,494	1,749	2,382	4,655
3rd - 3e ....	32,243	268	112	846	251	9,273	12,541	1,548	1,769	1,339	4,296
4th - 4e ....	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985 - 1st - 1er ....											
2nd - 2e ....											
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1984	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February 28 28 février	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Canada .....	110,874	6,710	6,262	15,345	13,924	7,860	6,647	16,796	13,816	68,186	50,700
Newfoundland - Terre-Neuve .....	1,093	49	19	89	48	74	113	131	183	1,159	1,015
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard .....	366	-	8	3	12	28	35	51	82	144	134
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	3,361	121	243	285	703	331	155	735	533	1,806	1,925
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,628	43	86	59	202	121	99	266	266	620	628
Québec .....	34,974	2,066	3,108	5,845	6,322	2,072	1,793	4,058	3,383	17,100	16,000
Ontario .....	42,320	2,774	1,208	5,248	3,150	2,920	2,839	6,190	5,944	27,354	18,088
Manitoba .....	4,654	323	61	732	485	204	133	424	477	2,982	2,120
Saskatchewan .....	3,456	220	101	597	296	499	183	1,041	690	2,256	1,639
Alberta .....	5,210	311	222	736	504	764	407	1,503	706	5,642	1,629
British Columbia - Colombie-Britannique .....	13,812	803	1,206	1,751	2,202	847	890	2,397	1,552	9,123	7,522

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique .....	6,448	213	356	436	965	554	402	1,183	1,064	3,729	3,702
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel .....	1,093	49	19	89	48	74	113	131	183	1,159	1,015
Carbonear, c.a. - a.r. ....	58	3	3	11	4	13	1	16	1	80	85
Corner Brook, c.a. - a.r. ....	121	-	-	2	-	-	20	4	59	83	85
Gander, t. ....	4	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1
Grand Falls, c.a. - a.r. ....	26	-	-	-	-	-	2	4	4	4	11
Labrador, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, metro .....	884	46	16	76	44	61	90	106	119	988	833
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel .....	366	-	8	3	12	28	35	51	82	144	134
Charlottetown, c.a. - a.r. ....	306	-	6	3	10	22	23	33	70	144	120
Summerside, c.a. - a.r. ....	60	-	2	-	2	6	12	18	12	-	14
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel .....	3,361	121	243	285	703	331	155	735	533	1,806	1,925
Halifax, metro .....	2,462	99	227	214	629	233	118	492	393	1,484	1,559
Kentville, c.a. - a.r. ....	79	1	6	1	12	9	14	61	28	34	34
New Glasgow, c.a. - a.r. ....	152	4	1	4	1	7	4	19	33	22	42
Sydney/Sydney Mines, c.a. - a.r. ....	473	13	4	54	47	71	14	137	69	215	243
Truro, c.a. - a.r. ....	195	4	5	12	14	11	5	26	10	51	47
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel .....	1,628	43	86	59	202	121	99	266	266	620	628
Bathurst, c.a. - a.r. ....	50	-	-	1	-	-	-	-	2	82	11
Campbellton, c.a. - a.r. ....	53	-	-	-	-	-	1	-	1	51	10
Edmunston, c.a. - a.r. ....	184	4	1	6	5	3	13	29	49	10	26
Fredericton, c.a. - a.r. ....	405	1	30	3	37	9	14	36	38	50	202
Moncton, c.a. - a.r. ....	410	4	25	15	101	74	27	154	60	145	200
Oromocto, c.a. - a.r. ....	45	-	-	-	-	-	15	6	17	10	6
Saint John, metro .....	481	34	30	34	59	35	29	41	99	272	173

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre — Agglomération	Starts — Mises en chantier					Completions — Achèvements				Under construction — En Construction	
	1984	February — Février		Jan.-Feb. — Janv.-Fév.		February — Février		Jan.-Feb. — Janv.-Fév.		February 28 — 28 février	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Total, Québec .....	34,974	2,066	3,108	5,845	6,322	2,072	1,793	4,058	3,383	17,100	16,000
Alma, v. ....	139	4	1	4	3	2	2	4	7	44	18
Asbestos, c.a. - a.r. ....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
Baie-Comeau, c.a. - a.r. ....	49	-	-	1	7	1	7	1	25	9	9
Bécancour, v. ....	53	-	-	-	-	-	1	-	2	7	7
Chibougamau, v. ....	28	2	-	3	-	4	-	6	-	3	6
Chicoutimi-Jonquière, métro .....	888	9	6	137	67	82	43	164	127	374	193
Cornwall(6), c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, v. ....	74	26	4	34	4	3	5	7	9	40	16
Dolbeau, c.a. - a.r. ....	151	-	-	12	2	3	4	9	13	16	17
Drummondville, c.a. - a.r. ....	373	4	-	120	78	19	4	32	10	319	127
Gaspé, v. ....	21	-	2	14	2	-	-	15	1	38	4
Granby, c.a. - a.r. ....	347	-	2	85	32	4	3	35	7	237	126
Hawkesbury,(7) c.a. - a.r. ....	3	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-
Hull, métro(8) .....	3,391	196	602	336	862	201	348	425	566	599	2,081
Joliette, c.a. - a.r. ....	355	2	53	26	60	13	23	41	37	76	157
La Baie, v. ....	69	6	-	6	3	4	1	39	8	14	6
Lachute, c.a. - a.r. ....	80	-	18	7	18	1	-	1	3	65	71
La Tuque, c.a. - a.r. ....	43	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4
Magog, c.a. - a.r. ....	130	2	7	50	76	3	1	12	10	69	80
Matane, v. ....	43	-	-	8	22	10	4	12	9	6	24
Mirabel, v. ....	115	-	-	1	2	5	6	11	20	25	60
Montmagny, c. ....	34	-	-	1	2	4	2	6	3	27	20
Montréal, métro .....	18,878	1,355	1,546	2,977	3,380	761	1,056	1,639	1,889	10,922	9,284
Québec, métro .....	3,719	239	370	696	808	720	137	881	308	1,610	1,538
Rimouski, c.a. - a.r. ....	366	8	4	73	14	19	11	59	32	209	56
Rivière-du-loup, c.a. - a.r. ....	81	-	-	11	6	5	2	9	6	22	19
Roberval, v. ....	45	-	-	1	-	3	-	7	2	27	-
Rouyn, c.a. - a.r. ....	213	-	-	1	2	29	4	30	4	58	25
St-Georges, c.a. - a.r. ....	165	1	5	17	5	7	2	39	13	21	23
St-Hyacinthe, c.a. - a.r. ....	334	36	2	129	50	21	2	33	5	129	110
St-Jean-d'Iberville, c.a. - a.r. ....	597	69	60	263	78	20	14	55	16	398	234
St-Jérôme, c.a. - a.r. ....	497	23	30	37	50	11	30	38	37	278	215
Sept-Îles, c.a. - a.r. ....	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Shawinigan, c.a. - a.r. ....	288	1	7	37	24	5	9	5	21	115	53
Sherbrooke, c.a. - a.r. ....	1,357	11	168	385	305	38	12	267	39	485	612
Sorel, c.a. - a.r. ....	164	2	-	30	4	11	1	25	33	70	30
Thetford Mines, c.a. - a.r. ....	48	-	-	-	-	1	-	1	1	2	31
Trois-Rivières, métro .....	1,003	59	183	211	188	40	42	79	70	484	396
Val-d'Or, c.a. - a.r. ....	227	3	6	5	7	4	-	5	3	18	52
Valleyfield, c.a. - a.r. ....	127	-	-	22	10	10	-	36	17	119	25
Victoriaville, c.a. - a.r. ....	476	8	32	104	151	8	16	29	28	157	270

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Ontario:											
Total, Ontario .....	42,320	2,774	1,208	5,248	3,150	2,920	2,839	6,190	5,944	27,354	18,088
Barrie, c.a. - a.r. ....	403	9	-	20	1	55	12	71	57	240	117
Belleville, c.a. - a.r. ....	269	3	2	3	6	2	10	6	17	222	180
Brantford, c.a. - a.r. ....	286	5	14	12	21	13	20	32	29	112	133
Brockville, c.a. - a.r. ....	158	-	10	33	16	6	4	15	4	89	39
Chatham, c.a. - a.r. ....	73	1	3	1	4	8	8	10	10	21	18
Cobourg, c.a. - a.r. ....	149	-	-	1	4	7	-	7	-	13	101
Collingwood, t. ....	20	-	-	-	-	5	-	12	-	4	-
Cornwall, (6) c.a. - a.r. ....	164	4	7	11	10	6	1	74	30	120	56
Dunnville, t. ....	17	-	-	-	-	-	1	1	2	5	6
Elliott Lake, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fergus, c.a. - a.r. ....	42	-	-	1	2	2	1	5	5	37	11
Fort Erie, t. ....	44	-	-	1	1	1	3	4	6	14	14
Guelph, c.a. - a.r. ....	551	30	41	60	59	36	77	73	94	334	222
Haileybury, c.a. - a.r. ....	35	-	-	8	1	-	-	14	9	8	2
Haldimand, t. ....	68	-	2	1	4	-	7	9	12	27	22
Halton Hills, t. ....	68	-	3	-	3	3	10	5	18	21	31
Hamilton, metro. ....	2,366	55	67	109	176	147	134	307	294	1,087	808
Hawkesbury, (9) c.a. - a.r. ....	35	-	-	2	-	-	6	-	6	11	4
Huntsville, t. ....	72	1	1	1	5	3	3	7	6	58	40
Kapuskasing, t. ....	15	-	-	-	-	3	3	6	3	7	1
Kenora, c.a. - a.r. ....	114	-	-	10	-	1	8	2	14	30	68
Kingston, c.a. - a.r. ....	1,135	195	38	338	153	14	33	114	67	481	836
Kirkland Lake, t. ....	24	-	-	1	-	-	-	2	2	5	13
Kitchener, metro. ....	1,658	48	57	114	133	140	126	325	206	1,102	456
Leamington, c.a. - a.r. ....	21	-	-	-	1	6	1	6	2	6	51
Lincoln, t. ....	63	-	-	3	-	7	3	8	4	12	47
Lindsay, c.a. - a.r. ....	97	6	-	14	1	7	2	17	4	20	31
London, metro. ....	1,194	33	35	79	110	125	54	152	137	475	386
Midland, c.a. - a.r. ....	193	-	1	5	2	3	9	9	74	29	48
Milton, t. ....	37	3	2	4	4	3	2	10	4	21	16
Nanticoke, c. ....	52	2	-	2	6	3	4	8	8	18	18
Newcastle, t. ....	231	1	11	1	11	10	14	12	42	11	89
North Bay, c.a. - a.r. ....	201	-	2	2	34	1	11	185	25	23	88
Orangeville, t. ....	19	-	-	3	-	5	6	13	6	11	1
Orillia, c.a. - a.r. ....	81	1	1	1	1	10	1	65	11	68	30
Oshawa, metro. ....	1,319	108	18	385	57	56	91	113	181	666	358
Ottawa, metro(10) ....	8,214	810	213	1,079	522	452	281	973	667	4,738	3,506
Owen Sound, c.a. - a.r. ....	45	1	-	1	4	3	4	12	8	15	12
Pembroke, c.a. - a.r. ....	78	-	-	5	-	5	8	43	8	31	22
Petawawa, c.a. - a.r. ....	37	-	-	7	-	2	2	17	2	12	6
Peterborough, c.a. - a.r. ....	270	3	-	8	-	11	9	26	17	273	239
St. Catharines - Niagara, metro. ....	711	14	8	28	19	32	66	62	98	692	162
St. Thomas, c. ....	83	-	-	-	1	-	1	1	16	130	13
Sarnia, c.a. - a.r. ....	431	9	8	18	25	10	22	43	35	79	213
Sault Ste. Marie, c.a. - a.r. ....	150	6	1	11	6	6	5	26	208	309	156
Simcoe, t. ....	25	1	4	3	10	3	1	4	3	5	16
Smiths Falls, c.a. - a.r. ....	75	3	-	4	6	3	-	4	7	7	38
Stratford, c.a. - a.r. ....	109	2	-	4	2	3	-	4	3	25	73
Sudbury, metro. ....	506	1	42	3	42	12	28	35	40	27	268
Thunder Bay, metro. ....	322	-	-	7	12	3	22	105	71	260	72
Tillsonburg, t. ....	81	-	-	-	1	2	61	2	61	1	4
Timmins, c. ....	261	2	-	3	-	14	27	40	70	6	8
Toronto, metro. ....	19,220	1,412	500	2,825	1,538	1,658	1,613	3,051	3,195	15,183	8,717
Trenton, c.a. - a.r. ....	103	-	1	2	4	1	7	4	12	73	33
Wallaceburg, t. ....	10	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2
Windsor, metro. ....	278	3	115	11	128	11	11	36	26	68	181
Woodstock, c. ....	37	2	-	3	3	1	6	2	8	12	6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.....	13,320	854	384	2,065	1,285	1,467	723	2,968	1,873	10,880	5,388
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel .....	4,654	323	61	732	485	204	133	424	477	2,982	2,120
Brandon, c. ....	402	4	8	6	10	17	19	30	26	80	118
Portage la Prairie, c.a. - a.r. ....	114	2	1	2	1	2	4	38	13	29	60
Selkirk, t. ....	27	-	-	1	4	36	-	36	1	22	4
Thompson, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg, metro. ....	4,111	317	52	723	470	149	110	320	437	2,851	1,938
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel .....	3,456	220	101	597	296	499	183	1,041	690	2,256	1,639
Lloydminster,(11) c. ....	71	1	6	4	12	1	4	4	12	65	24
Moose Jaw, c.a. - a.r. ....	172	3	-	4	27	4	-	86	52	94	117
North Battleford, c.a. - a.r. ....	97	2	-	6	1	68	3	85	11	24	47
Prince Albert, c.a. - a.r. ....	360	41	1	197	6	12	9	112	31	261	171
Regina, metro. ....	1,117	112	25	173	86	257	52	297	339	722	359
Saskatoon, metro. ....	1,462	52	67	204	160	107	106	367	215	1,018	847
Swift Current, c.a. - a.r. ....	64	8	2	8	4	50	2	87	15	13	9
Yorkton, c. ....	113	1	-	1	-	-	7	3	15	59	65
Alberta:											
Sub-total - Total partiel .....	5,210	311	222	736	504	764	407	1,503	706	5,642	1,629
Calgary, metro. ....	1,803	57	73	199	191	217	277	401	392	2,226	497
Camrose, c. ....	101	-	4	2	4	3	2	4	7	4	72
Edmonton, metro. ....	2,384	204	116	424	206	448	95	873	217	2,593	787
Fort McMurray, c. ....	164	10	3	12	13	30	-	32	7	81	26
Grande Prairie, c. ....	94	1	5	20	9	2	5	24	9	16	20
Leduc, c. ....	20	4	2	6	2	20	-	24	4	81	3
Lethbridge, c. ....	178	8	4	22	12	10	1	62	19	172	54
Lloydminster,(12) c. ....	138	4	10	10	49	5	6	16	23	16	97
Medicine Hat, c.a. - a.r. ....	108	3	1	10	3	6	7	20	8	98	53
Red Deer, c. ....	164	16	3	20	10	15	9	28	15	345	15
Spruce Grove, t. ....	56	4	1	11	5	8	5	19	5	10	5

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	13,812	803	1,206	1,751	2,202	847	890	2,397	1,552	9,123	7,522
Abbotsford, d.m. ....	81	7	3	12	9	5	2	11	8	144	148
Campbell River, d.m. ....	98	7	6	10	14	14	9	26	31	61	50
Chilliwack, c.a. - a.r. ....	174	11	29	23	38	12	16	26	56	82	66
Courtenay, c.a. - a.r. ....	263	16	13	26	20	20	37	42	65	360	141
Cranbrook, c. ....	73	2	-	10	1	3	-	24	2	14	3
Dawson Creek, c. ....	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4
Fort St. John, c. ....	2	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1
Kamloops, c.a. - a.r. ....	53	2	-	5	1	7	4	32	5	284	14
Kelowna, c.a. - a.r. ....	498	16	6	32	18	12	9	27	15	131	298
Matsqui, d.m. ....	475	20	29	32	96	12	14	84	26	119	230
Mission, c. ....	103	8	3	10	6	8	10	22	17	26	21
Nanaimo, c.a. - a.r. ....	240	24	24	27	25	25	2	69	10	512	159
North Cowichan, d.m. ....	63	10	5	10	12	20	8	20	21	146	37
Penticton, c. ....	179	3	1	4	2	10	-	17	1	43	127
Port Alberni, c.a. - a.r. ....	45	-	3	2	8	-	4	1	8	40	40
Powell River, c.a. - a.r. ....	12	-	-	-	-	-	-	-	-	30	15
Prince George, c. ....	94	3	4	5	12	4	5	7	16	132	44
Prince Rupert, c.a. - a.r. ....	31	1	-	1	-	-	-	-	-	154	19
Salmon Arm, d.m. ....	74	2	4	4	4	11	3	13	46	25	10
Squamish, d.m. ....	13	-	2	1	2	2	2	2	2	10	5
Terrace,(13) c.a. - a.r. ....	46	-	2	-	21	-	-	-	-	58	85
Trail, c.a. - a.r. ....	55	1	-	1	1	3	-	11	2	6	2
Vancouver, metro ....	9,683	547	1,004	1,316	1,801	610	626	1,598	984	5,755	5,628
Vernon, c.a. - a.r. ....	167	5	4	10	7	3	7	15	30	98	84
Victoria, metro ....	1,284	118	64	210	104	65	132	349	207	889	291

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Halifax:</b>											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax .....	2,462	99	227	214	629	233	118	492	393	1,484	1,559
Halifax, c. ....	470	37	70	48	216	106	7	208	58	384	522
Bedford, t. ....	121	9	10	17	13	2	3	22	3	74	54
Dartmouth, c. ....	595	6	28	56	104	35	21	67	80	545	357
Halifax - Dartmouth (sub- division D) .....	456	21	71	33	174	29	32	54	98	214	249
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B) .....	110	-	5	3	8	9	6	17	21	36	63
Porter's Lake Area (sub- division E) .....	169	4	1	7	9	10	10	34	53	37	51
Sackville-Windsor Junction (sub-division C) .....	448	15	35	37	97	35	34	73	66	157	229
St. Margaret's Bay Area (sub-division A) .....	93	7	7	13	8	7	5	17	14	37	34
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Saint John:</b>											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John .....	481	34	30	34	59	35	29	41	99	272	173
Saint John, c. ....	83	7	-	7	5	6	-	6	13	176	24
E. Riverside - Kinghurst, vl. ....	9	2	-	2	-	3	-	3	6	2	-
Fairvale, vl. ....	38	2	17	2	20	9	6	9	14	13	23
Gondola Point, vl. ....	70	7	-	7	-	11	7	12	16	10	17
Grand Bay, vl. ....	29	1	-	1	4	1	-	1	13	7	7
Hampton, par. ....	35	-	-	-	-	-	-	-	4	3	4
Hampton, vl. ....	15	-	-	-	3	-	-	-	5	-	12
Musquash, par. ....	4	1	-	1	2	-	-	-	3	7	2
Quispamsis, t. ....	111	7	8	7	16	-	16	4	17	20	41
Renforth, vl. ....	4	3	-	3	-	5	-	5	-	2	-
Rothsay, par. ....	27	-	-	-	2	-	-	-	2	5	12
Rothsay, t. ....	6	2	-	2	-	-	-	-	-	4	-
Simonds, par. ....	28	1	-	1	1	-	-	-	-	9	12
Westfield, par. ....	21	1	4	1	4	-	-	1	6	12	17
Westfield, vl. ....	1	-	1	-	2	-	-	-	-	2	2
<b>St. John's:</b>											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's .....	884	46	16	76	44	61	90	106	119	988	833
St. John's, c. ....	436	26	8	47	18	14	51	27	60	425	380
Bay Bulls - (Subdivision T) .....	2	1	-	1	-	-	-	-	-	4	4
Conception Bay south, t. ....	81	6	2	7	11	23	6	28	15	187	116
Flatrock, t. ....	12	-	-	-	1	1	-	1	-	16	15
Fox Trap - (Subdivision Q) .....	7	1	2	1	2	7	2	7	2	20	21
Gould's, t. ....	30	1	-	4	-	5	-	8	1	17	22
Hogan's Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, t. ....	135	3	1	5	2	2	21	4	21	45	32
Paradise, t. ....	53	2	-	2	2	2	-	4	1	50	46
Petty Harbour - Madox Cove, t. ...	1	-	-	-	-	1	-	1	-	4	4
Portugal Cove, t. ....	20	-	-	1	1	-	-	5	3	26	35
Pouch Cove, t. ....	3	-	-	-	-	-	-	3	1	14	9
Seal Cove - (Subdivision P) .....	8	-	-	-	-	-	1	-	1	22	17
St. John's Area .....	28	4	-	5	-	3	3	8	5	66	38
St. Phillips, t. ....	16	-	-	-	-	-	-	-	-	18	20
St. Thomas, t. ....	5	-	-	-	-	2	-	3	-	16	9
Torbay, t. ....	27	-	3	1	5	-	6	6	9	50	43
Wedgewood Park, t. ....	17	1	-	1	2	-	-	-	-	1	16
Witless Bay - (Subdivision Z) .....	3	1	-	1	-	1	-	1	-	7	6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

## Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Chicoutimi-Jonquière:</b>											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Chicoutimi- Jonquière .....	888	9	6	137	67	82	43	164	127	374	193
Chicoutimi, v. ....	479	3	4	75	31	60	30	106	66	290	125
Jonquière, v. ....	328	6	1	57	35	19	10	54	47	74	64
Kénogami, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, p. ....	2	-	-	2	-	1	-	1	-	1	-
Laterrière, s.d. ....	26	-	-	1	-	2	3	3	11	3	2
St-Honoré, s.d. ....	17	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1
Shipshaw, s.d. ....	14	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Tremblay, ct. ....	22	-	1	2	1	-	-	-	-	3	1
<b>Hull(8):</b>											
Hull area - Total - Zone de Hull .....	3,391	196	602	336	862	201	348	425	566	599	2,081
Hull, v. ....	1,675	136	234	202	267	52	124	132	223	226	1,075
Aylmer, v. ....	339	7	18	13	48	32	30	57	75	94	118
Gatineau, v. ....	1,251	53	347	115	544	117	161	218	234	248	860
Hull, partie ouest, ct. ....	34	-	2	2	2	-	9	2	9	12	12
La Pêche, s.d. ....	34	-	1	3	1	-	11	2	11	12	5
Val-des-Monts, s.d. ....	58	-	-	1	-	-	13	14	14	7	11
<b>Montréal:</b>											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal .....	18,878	1,355	1,546	2,977	3,380	761	1,056	1,639	1,889	10,922	9,284
<b>Île-de-Montréal:</b>											
Sub-total - Total partiel .....	9,282	663	666	1,419	1,474	290	324	513	757	5,847	5,186
Montréal, c. ....	6,571	560	355	1,034	984	220	189	360	452	4,571	3,730
Anjou, v. ....	278	2	52	34	81	4	6	4	51	116	151
Baie-d'Urfé, v. ....	5	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Beaconsfield, c. ....	24	2	2	4	4	4	2	4	5	13	6
Côte-St-Luc, c. ....	58	-	-	2	-	-	1	-	2	4	21
Dollard-des-Ormeaux, v. ....	231	25	33	36	53	10	15	23	31	69	93
Dorval, c. ....	35	-	1	-	3	-	2	1	4	17	23
Hampstead, v. ....	6	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-
Île-Dorval, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, v. ....	118	1	30	1	32	10	11	10	12	31	42

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, v. ....	22	-	-	-	-	-	21	-	21	16	-
LaSalle, c. ....	201	20	-	28	15	2	10	16	17	170	89
Montréal-Est, v. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Montréal-Nord, c. ....	79	-	-	-	-	-	4	-	5	159	23
Montréal-Ouest, v. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mont-Royal, v. ....	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Outremont, c. ....	19	-	-	-	6	-	-	-	-	-	24
Pierrefonds, c. ....	294	17	51	60	86	15	22	45	37	86	154
Pointe-Claire, c. ....	207	1	3	1	23	13	5	16	18	97	82
Roxboro, v. ....	1	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-
St-Laurent, c. ....	98	2	41	4	41	3	8	10	11	36	42
St-Léonard, c. ....	139	24	43	24	51	4	1	7	1	68	115
St-Pierre, v. ....	44	-	-	28	16	-	-	-	-	28	16
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, p. ....	117	9	14	25	23	2	6	12	15	47	38
Ste-Anne-de-Bellevue, v. ....	33	-	-	11	3	1	5	3	6	29	10
Ste-Geneviève, v. ....	12	-	3	1	4	-	-	-	3	1	5
Senneville, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, c. ....	674	-	38	123	49	-	15	-	63	283	521
Westmount, v. ....	2	-	-	2	-	-	-	-	-	4	1
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel .....	4,017	261	399	630	801	188	385	440	530	1,644	1,752
Beloeil, v. ....	114	18	2	26	2	4	4	6	5	58	44
Boucherville, v. ....	248	22	22	43	49	18	12	33	29	65	95
Brossard, v. ....	440	6	44	50	76	8	35	45	49	149	189
Candiac, v. ....	44	3	1	7	7	6	6	8	6	34	17
Carignan, v. ....	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chambly, c. ....	113	4	4	28	13	3	5	4	7	87	30
Châteauguay, v. ....	288	3	23	47	32	29	21	55	32	85	81
Delson, v. ....	52	4	4	6	6	1	3	1	4	15	16
Greenfield Park, v. ....	32	-	16	4	19	1	2	2	5	13	34
La Prairie, v. ....	109	3	68	4	70	1	5	4	12	42	119
LeMoyne, v. ....	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
Léry, v. ....	8	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2
Longueuil, c. ....	803	106	96	202	192	18	121	96	135	403	448
McMasterville, vl. ....	13	2	1	6	1	2	-	3	-	5	2
Mercier, v. ....	108	-	12	6	15	3	7	9	13	27	39
Mont-St-Hilaire, v. ....	74	9	1	14	8	6	2	13	8	16	16
N.-D.-de-Bon-Secours, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Otterburn Park, v. ....	21	1	-	2	-	-	3	2	5	5	2
Richelieu, v. ....	17	-	17	1	18	1	-	1	2	17	19
St-Amable, v. ....	19	-	-	-	3	-	1	-	4	5	4
St-Basile-le-Grand, v. ....	178	3	1	4	8	3	17	8	19	16	17
St-Bruno-de-Montarville, v. ....	53	1	3	10	5	4	5	8	5	38	9

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

## Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					Under construction - En construction	
	1984	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février		
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
Montréal - Concluded - fin:												
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:												
St-Constant, v. ....	212	16	15	28	47	13	21	26	30	79	66	
St-Hubert, v. ....	526	31	30	60	158	30	77	60	112	255	281	
St-Lambert, v. ....	159	-	-	-	-	-	12	2	12	98	50	
St-Mathias, p. ....	2	-	8	-	8	-	-	-	-	2	8	
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
St-Mathieu-de-Beloeil, p. ....	16	2	-	2	1	3	2	6	3	8	-	
St-Philippe, p. ....	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
Ste-Catherine, v. ....	50	2	2	19	2	8	10	13	10	19	5	
Ste-Julie, v. ....	136	2	10	11	13	8	5	13	13	16	50	
Varennes, c. ....	151	23	19	50	48	17	9	21	10	85	83	
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Others - Autres:												
Sub-total - Total partiel .....	5,579	431	481	928	1,105	283	347	686	602	3,431	2,346	
Blainville, v. ....	222	38	12	66	27	10	7	20	14	121	64	
Boisbriand, v. ....	85	7	2	14	14	4	2	8	13	56	48	
Bois-des-Filion, vl. ....	18	-	1	-	17	-	2	1	3	8	21	
Charlemagne, v. ....	60	19	26	19	27	-	3	-	3	21	27	
Deux-Montagnes, c. ....	54	6	-	8	6	3	1	7	6	29	20	
Dorion, v. ....	36	30	1	30	1	-	1	-	1	31	-	
Hudson, v. ....	6	1	-	1	3	-	1	-	1	1	2	
Ile-Cadieux, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ile-Perrot, v. ....	70	1	4	32	4	11	2	23	3	41	8	
Lachenaie, v. ....	146	5	8	21	23	8	9	33	15	54	38	
Laval, v. ....	2,463	141	267	360	536	106	177	326	313	1,818	1,174	
Le Gardeur, v. ....	94	2	15	4	32	7	3	8	17	25	33	
Lorraine, v. ....	30	1	-	5	5	-	-	1	-	18	11	
Mascouche, v. ....	104	21	1	31	68	17	4	29	5	59	91	
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, p. ....	50	1	3	7	6	5	2	7	3	22	11	
Oka, p. ....	13	1	-	3	-	1	1	1	3	7	5	
Oka, s.d. ....	6	-	-	-	2	1	1	4	1	4	4	
Pincourt, v. ....	72	1	6	6	10	1	2	2	10	10	30	
Pointe-Calumet, vl. ....	13	1	-	4	5	-	3	-	4	29	13	
Repentigny, v. ....	639	46	32	70	58	30	41	36	58	307	201	
Rosemere, v. ....	131	-	1	1	2	-	4	7	12	34	59	
St-Eustache, v. ....	214	5	21	22	51	14	10	35	21	86	105	
St-Joseph-du-Lac, p. ....	27	2	-	4	-	2	-	5	1	22	17	
St-Lazare, p. ....	70	12	17	12	18	5	11	7	11	14	11	
St-Louis-de-Terrebonne, p. ....	547	39	27	132	103	22	42	47	55	288	179	
St-Sulpice, p. ....	33	1	2	3	2	2	-	4	2	9	9	
Ste-Anne-des-Plaines, p. ....	89	3	-	12	11	1	2	8	6	57	25	
Ste-Marthe-sur-le-Lac, v. ....	21	-	-	2	2	-	1	3	2	27	8	
Ste-Thérèse, v. ....	126	14	12	17	22	7	7	35	10	103	30	
Terrasse-Vaudreuil, s.d. ....	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Terrebonne, v. ....	82	6	22	7	47	2	7	2	8	99	95	
Vaudreuil, v. ....	52	27	1	35	3	24	1	27	1	31	7	
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Réserve indienne (Oka) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLÉAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Québec:</b>											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec .....	3,719	239	370	696	808	720	137	881	308	1,610	1,538
Québec, v. ....	634	92	233	291	240	535	6	548	15	280	300
Ancienne-Lorette, v. ....	137	5	-	19	4	5	9	11	9	62	45
Beauport, v. ....	472	21	22	49	108	39	22	58	34	154	169
Bernières, s.d. ....	61	2	2	3	6	10	3	13	4	12	16
Cap Rouge, v. ....	192	18	7	41	15	16	4	34	8	99	32
Charlesbourg, v. ....	383	6	27	52	167	12	11	20	25	73	267
Charny, v. ....	130	2	3	11	14	3	-	6	1	43	43
Chateau-Richer, v. ....	10	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2
Lac-Delage, v. ....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Lac-St-Charles, s.d. ....	28	1	-	2	4	3	2	4	3	13	14
L'Ange-Gardien mun. p. ....	10	-	-	-	-	1	-	1	2	3	3
Lauzon, v. ....	91	1	1	9	3	8	3	15	36	12	11
Lévis, v. ....	227	32	-	63	19	2	-	5	32	67	110
Loretteville, c. ....	41	2	2	2	4	1	4	3	4	10	11
St-Augustin-de-Desmaures, p. ....	117	3	3	10	11	-	3	3	11	26	30
St-David-de-l'Auberivière, v. ....	74	1	2	4	10	3	4	12	13	19	19
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, p. ....	22	-	-	-	-	2	1	2	3	8	3
St-Émile, vl. ....	29	-	1	-	9	1	2	3	6	1	19
St-Étienne-de-Lauzon, (14) s.d. ....	44	-	3	-	6	7	2	14	2	13	14
St-Étienne-de-Beaumont, p. ....	8	-	-	-	-	-	-	2	2	4	3
St-Gabriel-de-Valcartier, s.d. ....	5	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2
St-Gabriel-Ouest, s.d. ....	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
St-Jean-Chrysostome, v. ....	125	3	2	10	25	10	10	14	18	41	45
St-Jean-de-Boischatel, vl. ....	25	1	-	6	4	2	1	3	2	11	13
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, p. ....	6	-	1	-	1	-	-	-	-	7	2
St-Lambert-de-Lauzon, p. ....	22	3	-	3	-	-	-	4	2	14	14
St-Louis-de-Pintendre, p. ....	37	-	-	1	-	1	4	3	4	7	3
St-Nicolas, v. ....	81	3	-	4	3	8	4	13	11	19	19
St-Pierre, p. ....	15	2	-	2	1	-	-	2	1	8	1
St-Rédempteur, v. ....	56	3	8	6	8	4	3	4	4	10	14
St-Romuald, v. ....	64	2	9	13	13	-	12	3	15	17	24
Ste-Brigitte-de-Laval, p. ....	9	-	-	-	1	-	1	-	1	9	9
Ste-Foy, v. ....	376	31	22	83	83	42	20	62	26	482	196
Ste-Hélène-de-Breakeyville, p. ....	22	-	8	-	10	-	1	6	1	7	18
Ste-PÉtronille, vl. ....	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Shannon, s.d. ....	12	-	-	4	1	-	1	-	1	7	6
Sillery, v. ....	34	1	-	1	1	-	-	1	1	37	2
Stoneham et Tewkesbury, c.u. ....	18	1	1	2	4	3	1	3	1	17	14
Val-Bélair, v. ....	38	2	11	2	28	2	-	4	2	7	39
Vanier, v. ....	45	1	1	3	3	-	1	-	2	7	3
Réserves indiennes .....	12	-	1	-	2	-	2	2	3	-	1
<b>Trois-Rivières:</b>											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières .....	1,003	59	183	211	188	40	42	79	70	484	396
Trois-Rivières, v. ....	298	19	37	50	38	22	16	52	23	151	83
Cap-de-la-Madeleine, v. ....	303	20	122	56	122	9	12	12	24	155	164
Pointe-du-Lac, s.d. ....	18	-	1	-	3	1	-	1	1	10	15
St-Louis-de-France, p. ....	41	1	1	5	1	1	1	1	2	15	9
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, s.d. ....	19	3	2	4	2	1	-	3	4	4	4
Trois-Rivières-Ouest, v. ....	324	16	20	96	22	6	13	10	16	149	121

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton . . . .	2,366	55	67	109	176	147	134	307	294	1,087	808
Hamilton, c. . . . .	651	11	41	20	62	26	36	78	75	607	391
Ancaster, t. . . . .	273	7	1	15	19	10	11	38	23	70	100
Burlington, c. . . . .	649	13	14	21	67	23	41	48	65	63	173
Dundas, t. . . . .	46	-	-	1	1	3	5	11	8	20	16
Flamborough, tp. . . . .	196	8	7	20	16	4	11	16	52	60	39
Glanbrook, tp. . . . .	16	-	-	-	-	32	2	34	2	5	4
Grimsby, t. . . . .	43	9	-	12	1	6	4	14	4	33	9
Stoney Creek, c. . . . .	492	7	4	20	10	43	24	68	65	229	76
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener . . . . .	1,658	48	57	114	133	140	126	325	206	1,102	456
Kitchener, c. . . . .	786	7	15	23	43	58	49	210	83	290	282
Cambridge, c. . . . .	257	11	5	24	22	19	25	28	38	147	41
Dumfries North, tp. . . . .	23	-	-	1	-	2	2	3	3	5	6
Waterloo, c. . . . .	542	30	37	62	68	58	48	80	80	614	118
Woolwich, tp. . . . .	50	-	-	4	-	3	2	4	2	46	9
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London . . . . .	1,194	33	35	79	110	125	54	152	137	475	386
London, c. . . . .	1,103	33	35	76	104	118	50	142	128	452	371
Belmont, vl. . . . .	9	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Delaware, tp. . . . .	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Dorchester North, tp. . . . .	26	-	-	1	1	3	-	6	2	5	4
London, tp. . . . .	13	-	-	-	1	1	3	1	3	3	3
Nissouri West, tp. . . . .	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Southwold, tp. . . . .	6	-	-	-	-	1	-	1	-	2	2
Westminster, tp. . . . .	23	-	-	2	3	2	1	2	4	11	3
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa . . . . .	1,319	108	118	385	57	56	91	113	181	666	358
Oshawa, c. . . . .	354	8	1	13	5	24	48	57	59	125	90
Whitby, t. . . . .	965	100	17	372	52	32	43	56	122	541	268
Ottawa(10):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa . . . . .	8,214	810	213	1,079	522	452	281	973	667	4,738	3,506
Ottawa, c. . . . .	2,179	56	107	117	345	27	33	148	158	2,138	1,952
Clarence, tp. . . . .	102	1	-	1	-	-	-	12	9	11	34
Cumberland, tp. . . . .	759	56	49	118	64	48	14	216	51	233	200
Gloucester, c. . . . .	2,493	577	1	606	8	63	103	154	261	773	576
Goulbourn, tp. . . . .	275	11	9	18	19	100	19	114	26	93	84
Kanata, c. . . . .	644	46	32	120	33	30	44	59	44	544	143
Nepean, c. . . . .	1,341	60	14	91	16	174	55	244	68	573	409
Osgoode, tp. . . . .	149	-	-	2	-	-	-	10	36	55	31
Rideau, tp. . . . .	125	3	-	4	-	10	7	13	7	37	26
Rockcliffe Park, vl. . . . .	26	-	1	2	1	-	2	2	2	4	3
Rockland, t. . . . .	113	-	-	-	-	-	4	1	4	12	8
Vanier, c. . . . .	8	-	-	-	36	-	-	-	1	265	40

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLERAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain .....	19,220	1,412	500	2,825	1,538	1,658	1,613	3,051	3,195	15,183	8,717
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine .....	5,899	611	42	1,225	276	631	820	1,108	1,419	6,861	3,205
Toronto, c. ....	423	-	2	3	5	9	11	78	16	794	352
Etobicoke, c. ....	2,636	381	33	471	119	276	104	417	407	1,856	725
Scarborough, c. ....	1,504	178	1	191	140	318	680	380	758	2,296	1,304
York, c. ....	200	-	1	-	1	4	3	18	21	16	160
York East, bor. ....	273	-	-	3	-	1	2	2	3	7	256
York North, c. ....	863	52	5	557	11	23	20	213	214	1,892	408
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York .....	6,026	186	284	515	602	411	349	817	932	2,002	1,887
Aurora, t. ....	601	7	10	47	14	8	56	9	107	74	143
East Gwillimbury, t. ....	116	8	9	12	11	5	6	16	11	55	33
King, tp. ....	83	-	-	8	31	-	-	12	45	37	39
Markham, t. ....	1,947	85	110	192	300	184	90	312	266	762	771
Newmarket, t. ....	251	34	7	40	25	19	10	27	26	97	19
Richmond Hill, t. ....	706	30	61	97	80	39	45	89	117	228	186
Vaughan, t. ....	2,171	22	73	109	126	130	101	325	315	665	619
Whitchurch-Stouffville, t. ....	151	-	14	10	15	26	41	27	45	84	77
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie) .....	7,295	615	174	1,085	660	616	444	1,126	844	6,320	3,625
Ajax, t. ....	807	45	25	84	41	29	52	55	75	610	314
Brampton, c. ....	1,943	153	84	186	211	71	146	139	229	1,497	972
Caledon, t. ....	302	-	12	6	43	21	51	45	107	64	169
Mississauga, c. ....	2,720	352	33	695	290	420	82	700	197	3,413	1,478
Oakville, t. ....	1,061	58	4	104	24	18	75	31	140	564	531
Pickering, t. ....	462	7	16	10	51	57	38	156	96	172	161

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

## Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara .....	711	14	8	28	19	32	66	62	98	692	162
St. Catharines, c. ....	193	2	3	3	7	6	10	10	15	203	41
Niagara Falls, c. ....	161	5	3	11	6	3	16	9	22	208	31
Niagara-on-the-Lake, t. ....	73	2	1	4	2	7	5	13	9	23	16
Pelham, t. ....	101	3	1	4	2	9	8	14	19	29	11
Port Colborne, c. ....	42	-	-	-	1	-	4	1	4	50	6
Thorold, c. ....	89	2	-	2	1	3	17	6	19	37	30
Wainfleet, tp. ....	12	-	-	-	-	1	-	3	-	8	6
Welland, c. ....	40	-	-	4	-	3	6	6	10	134	21
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury .....	506	1	42	3	42	12	28	35	40	27	268
Sudbury, c. ....	475	1	35	3	35	9	23	31	31	24	264
Nickel Centre, t. ....	6	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1
Rayside - Balfour, t. ....	6	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
Valley East, t. ....	11	-	6	-	6	-	5	-	5	1	1
Walden, t. ....	8	-	-	-	-	2	-	3	4	2	-
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay .....	322	-	-	7	12	3	22	105	71	260	72
Thunder Bay, c. ....	276	-	-	7	-	3	22	103	67	240	48
Neebing, tp. ....	3	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1
O'Connor, tp. ....	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oliver, tp. ....	10	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2
Paipooenge, tp. ....	17	-	-	-	-	-	-	-	-	9	4
Shuniah, tp. ....	10	-	-	-	-	-	-	2	3	3	5
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	-	12	-	-	-	-	-	12
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor .....	278	3	115	11	128	11	11	36	26	68	181
Windsor, c. ....	68	1	106	2	110	1	2	15	8	23	122
Belle River, t. ....	6	-	1	-	1	-	1	-	1	-	2
Colchester North, tp. ....	4	-	-	-	-	2	-	2	-	1	1
Essex, t. ....	3	-	-	-	1	-	1	1	1	1	1
Maidstone, tp. ....	27	-	2	-	2	-	2	2	2	7	6
Rochester, tp. ....	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
St. Clair Beach, vl. ....	19	-	2	1	2	2	-	4	2	1	7
Sandwich South, tp. ....	10	-	-	1	1	2	1	4	2	2	2
Sandwich West, tp. ....	54	-	-	2	2	1	2	1	3	6	14
Tecumseh, t. ....	83	2	4	5	9	3	2	7	6	27	24

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary .....	1,803	57	73	199	191	217	277	401	392	2,226	497
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton .....	2,384	204	116	424	206	448	95	873	217	2,593	787
Edmonton, c. ....	1,877	170	103	351	180	380	86	699	179	2,188	582
Bon Accord, t. ....	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Fort Saskatchewan, t. ....	7	2	-	2	-	4	-	4	-	47	3
Gibbons, t. ....	3	-	-	3	-	2	-	9	-	-	-
Legal, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morinville, t. ....	27	4	-	7	-	3	1	13	3	12	1
Redwater, t. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
St. Albert, c. ....	238	12	8	33	15	31	6	61	21	213	132
Strathcona Co. No. 20, c.m. ....	170	14	4	24	7	21	2	67	11	111	48
Sturgeon D.M. 90, m.d. ....	55	2	1	4	2	7	-	20	1	9	15
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134 .....	6	-	-	-	-	-	-	-	-	12	6
Regina:											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina .....	1,117	112	25	173	86	257	52	297	339	722	359
Regina, c. ....	1,112	112	25	173	86	256	52	296	339	722	358
Grand Coulee,(15) vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Sherwood, r.m. ....	5	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon .....	1,462	52	67	204	160	107	106	367	215	1,018	847
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg .....	4,111	317	52	723	470	149	110	320	437	2,851	1,938
Winnipeg, c. ....	3,881	315	50	707	463	124	93	273	416	2,782	1,855
Ritchot, r.m. ....	4	-	-	1	1	-	-	2	1	3	1
St-François-Xavier, r.m. ....	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
St. Paul East-Est, r.m. ....	85	-	-	5	3	3	4	13	5	27	30
St. Paul West-Ouest, r.m. ....	46	-	1	6	1	-	3	2	5	25	13
Springfield, r.m. ....	92	2	1	4	2	22	10	30	10	13	39

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver .....	9,683	547	1,004	1,316	1,801	610	626	1,598	984	5,755	5,628
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver .....	8,883	488	928	1,216	1,661	551	574	1,468	892	5,352	5,374
Vancouver, c. ....	2,884	39	260	198	595	226	234	382	318	1,654	2,202
Belcarra, vl. ....	5	-	-	-	1	1	-	1	-	12	7
Burnaby, d.m. ....	1,033	87	76	151	89	47	16	210	35	928	895
Coquitlam, d.m. ....	378	30	14	60	55	86	20	124	59	175	95
Delta, d.m. ....	277	15	7	32	51	39	4	66	11	179	94
Lion's Bay, vl. ....	8	-	1	-	4	-	2	-	3	3	8
New Westminster, c. ....	472	53	244	124	244	9	95	11	97	128	346
North Vancouver, c. ....	213	28	43	31	116	4	2	4	24	123	210
North Vancouver, d.m. ....	527	23	57	111	78	18	19	41	51	169	138
Port Coquitlam, c. ....	48	4	5	9	8	6	6	62	11	22	16
Port Moody, c. ....	33	-	1	-	13	-	5	-	8	6	28
Richmond, d.m. ....	763	170	49	186	76	39	101	207	119	920	223
Surrey, d.m. ....	1,816	36	165	230	322	67	60	314	121	849	908
University Endowment Lands .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, d.m. ....	164	3	4	6	6	8	9	14	15	64	113
White Rock, c. ....	226	-	2	63	3	1	1	20	18	84	53
Unorganized - Subdivision A - Non constitué .....	34	-	-	15	-	-	-	12	2	35	38
Indian Reserves - Réserves Indiennes .....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones" .....	800	59	76	100	140	59	52	130	92	403	254
Langley, c. ....	63	25	2	26	4	4	2	6	2	105	4
Langley, d.m. ....	451	22	46	40	76	31	25	63	40	108	143
Maple Ridge, d.m. ....	251	11	28	33	60	22	25	57	47	166	99
Pitt Meadows, d.m. ....	35	1	-	1	-	2	-	4	3	24	8
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria .....	1,284	118	64	210	104	65	132	349	207	889	291
Victoria, c. ....	289	-	7	41	8	-	85	154	86	246	72
Central Saanich, d.m. ....	61	3	10	8	12	6	3	13	6	30	22
Esquimalt, d.m. ....	7	-	-	-	-	-	1	-	1	6	-
North Saanich, d.m. ....	69	7	3	10	7	16	6	16	10	31	17
Oak Bay, d.m. ....	15	-	2	-	2	-	-	-	-	13	7
Saanich, d.m. ....	494	56	29	81	50	26	19	53	52	379	108
Sidney, t. ....	43	7	3	15	4	-	2	7	8	22	10
Unorganized - Subdivision B - Non constitué .....	306	45	10	55	21	17	16	106	44	162	55
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Barrie</b> .....	<b>403</b>	<b>9</b>	-	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>55</b>	<b>12</b>	<b>71</b>	<b>57</b>	<b>240</b>	<b>117</b>
Barrie, c. ....	275	9	-	13	-	45	3	52	38	207	90
Innisfil, tp. ....	84	-	-	1	1	8	7	16	9	18	19
Vespra, tp. ....	44	-	-	6	-	2	2	3	10	15	8
<b>Brantford</b> .....	<b>286</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>21</b>	<b>13</b>	<b>20</b>	<b>32</b>	<b>29</b>	<b>112</b>	<b>133</b>
Brantford, c. ....	177	5	13	12	20	10	15	25	19	94	54
Brantford, tp. ....	16	-	1	-	1	1	-	2	3	4	7
Paris, t. ....	93	-	-	-	-	2	5	5	7	14	72
<b>Cornwall</b> .....	<b>164</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>74</b>	<b>30</b>	<b>120</b>	<b>56</b>
Cornwall, c. ....	128	4	7	6	9	5	-	62	23	116	45
Cornwall, tp. ....	36	-	-	5	1	1	1	12	7	4	11
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Drummondville</b> .....	<b>373</b>	<b>4</b>	-	<b>120</b>	<b>78</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>32</b>	<b>10</b>	<b>319</b>	<b>127</b>
Drummondville, v. ....	349	2	-	117	74	18	2	28	8	309	119
Grantham-Ouest, s.d. ....	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
St-Cyrille de Wendover, vl. ....	10	1	-	1	1	1	-	1	-	3	1
St-Majorique-de-Grantham, p. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Nicéphore, s.d. ....	11	1	-	2	-	-	2	2	2	5	3
Wendover et Simpson, c.u. ....	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	3
<b>Fredericton</b> .....	<b>405</b>	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>3</b>	<b>37</b>	<b>9</b>	<b>14</b>	<b>36</b>	<b>38</b>	<b>50</b>	<b>202</b>
Fredericton, c. ....	201	-	21	-	23	3	5	12	15	12	143
Bright, par. ....	16	-	-	2	-	-	-	2	2	3	5
Douglas, par. ....	37	-	1	-	3	-	-	7	3	12	17
Kingsclear, par. ....	47	-	4	-	4	3	1	6	5	8	12
Lincoln, par. ....	26	1	3	1	4	-	-	-	1	1	8
Maugerville, par. ....	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
New Maryland, par. ....	49	-	1	-	1	3	6	7	8	6	2
St-Mary's, par. ....	16	-	-	-	2	-	1	2	3	3	8
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	-	-	-	1	-	1	5	3
<b>Guelph</b> .....	<b>551</b>	<b>30</b>	<b>41</b>	<b>60</b>	<b>59</b>	<b>36</b>	<b>77</b>	<b>73</b>	<b>94</b>	<b>334</b>	<b>222</b>
Guelph, c. ....	533	26	41	56	59	35	77	71	94	330	220
Eramosa, tp. ....	5	4	-	4	-	1	-	2	-	4	1
Guelph, tp. ....	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
<b>Kamloops</b> .....	<b>53</b>	<b>2</b>	-	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>32</b>	<b>5</b>	<b>284</b>	<b>14</b>
Kamloops, c. ....	53	2	-	5	1	7	4	32	5	284	14
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Kelowna</b> .....	<b>498</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>32</b>	<b>18</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>27</b>	<b>15</b>	<b>131</b>	<b>298</b>
Kelowna, c. ....	384	12	2	19	9	10	7	17	10	69	238
Central Okanagan, subd. B. ....	103	4	4	13	9	2	2	9	5	51	52
Peachland, d.m. ....	5	-	-	-	-	-	-	1	-	11	8
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Kingston .....	1,135	195	38	338	153	14	33	114	67	481	836
Kingston, c. ....	605	134	4	261	5	2	9	65	16	330	529
Amherst Island, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, vl. ....	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Ernestown, tp. ....	40	-	2	2	2	1	3	3	5	8	13
Howe Island, tp. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston, tp. ....	343	60	32	74	49	6	7	35	18	125	152
Loughborough, tp. ....	14	-	-	-	1	-	-	-	3	2	6
Pittsburgh, tp. ....	110	1	-	1	94	-	12	6	19	9	128
Portland, tp. ....	11	-	-	-	1	-	-	-	2	3	5
Storrington, tp. ....	7	-	-	-	1	5	2	5	4	4	1
Wolfe Island, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge, c. ....	178	8	4	22	12	10	1	62	19	172	54
Moncton .....	410	4	25	15	101	74	27	154	60	145	200
Moncton, c. ....	239	1	1	10	75	48	13	112	23	85	150
Coverdale, par. ....	24	-	1	-	1	-	1	2	6	7	2
Dieppe, t. ....	44	-	2	2	2	3	6	10	10	21	8
Dorchester, par. ....	19	-	-	-	-	-	2	-	4	2	4
Dorchester, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Hillsborough, par. ....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Hillsborough, vl. ....	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Moncton, par. ....	46	-	-	-	-	1	4	6	10	12	10
Riverview, t. ....	26	-	1	-	2	21	1	21	6	10	4
St-Joseph, vl. ....	-	-	20	-	20	-	-	-	-	-	20
Salisbury, vl. ....	4	2	-	2	1	1	-	2	-	3	2
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	1	-	1	-	-	-	1	-	2	-
Nanaimo .....	240	24	24	27	25	25	2	69	10	512	159
Nanaimo, c. ....	191	18	22	21	23	13	1	54	4	470	128
Nanaimo, subd. A .....	49	6	2	6	2	12	1	15	6	42	31
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay .....	201	-	2	2	34	1	11	185	25	23	88
North Bay, c. ....	190	-	-	2	24	1	9	185	17	22	82
East Ferris, tp. ....	9	-	2	-	10	-	2	-	8	-	4
Himsworth North, tp. ....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Peterborough .....	270	3	-	8	-	11	9	26	17	273	239
Peterborough, c. ....	178	3	-	6	-	4	6	8	9	209	183
Douro, tp. ....	12	-	-	-	-	1	1	2	3	8	7
Dummer, tp. ....	6	-	-	-	-	-	-	2	-	14	13
Ennismore, tp. ....	15	-	-	-	-	-	-	4	1	5	5
Lakefield, vl. ....	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
North Monaghan, tp. ....	5	-	-	-	-	3	-	3	-	1	2
Otonabee, tp. ....	15	-	-	1	-	2	-	5	2	10	7
Smith, tp. ....	34	-	-	1	-	1	1	1	1	17	18
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	-	-	-	-	-	-	-	9	4
Prince George, c. ....	94	3	4	5	12	4	5	7	16	132	44

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Saint-Jean . . . . .	597	69	60	263	78	20	14	55	16	398	234
Saint-Jean-sur-Richelieu, v. . . . .	285	1	50	171	54	5	2	25	2	257	166
Iberville, v. . . . .	131	51	1	56	2	5	1	13	1	63	7
Mont-St-Grégoire, vl. . . . .	1	-	-	-	-	-	-	-	-	13	13
Saint-Athanase, p. . . . .	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Saint-Grégoire-Le-Grand, p. . . . .	8	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1
Saint-Luc, c. . . . .	167	17	9	36	21	10	11	17	12	63	47
Sarnia . . . . .	431	9	8	18	25	10	22	43	35	79	213
Sarnia, c. . . . .	180	1	2	1	6	1	8	1	8	5	174
Moore, tp. . . . .	13	-	1	-	4	-	-	2	2	1	5
Point Edward, vl. . . . .	1	-	-	-	-	1	-	1	-	34	-
Sarnia, tp. . . . .	233	8	5	17	15	8	14	39	25	39	34
Indian Reserves - Réserves indiennes . . . . .	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste Marie . . . . .	150	6	1	11	6	6	5	26	208	309	156
Sault Ste. Marie, c. . . . .	150	6	1	11	6	6	5	26	208	309	156
Laird, tp. . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, tp. . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, tp. . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan . . . . .	288	1	7	37	24	5	9	5	21	115	53
Shawinigan, c. . . . .	77	1	-	21	1	1	4	1	4	24	7
Baie-de-Shawinigan, vl. . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, p. . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, v. . . . .	48	-	-	-	16	1	1	1	2	40	26
St-Boniface-de-Shawinigan, vl. . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Georges, vl. . . . .	31	-	5	-	5	-	2	-	9	7	10
St-Gérard-des-Laurentides, p. . . . .	7	-	2	-	2	2	-	2	-	1	5
St-Jean-des-Piles, s.d. . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, p. . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, p. . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, v. . . . .	125	-	-	16	-	1	2	1	6	43	5
Sherbrooke . . . . .	1,357	11	168	385	305	38	12	267	39	485	612
Sherbrooke, v. . . . .	776	5	102	303	202	24	5	198	12	362	397
Ascot Corner, s.d. . . . .	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ascot, ct. . . . .	169	-	-	11	9	2	-	4	5	17	88
Deauville, vl. . . . .	49	1	61	1	62	3	-	3	-	1	64
Fleurimont, s.d. . . . .	128	5	3	10	22	7	4	17	12	36	36
Lennoxville, v. . . . .	168	-	-	60	1	-	-	39	-	65	3
Rock Forest, v. . . . .	50	-	2	-	8	1	3	3	10	3	18
St-Elie-D'Orford, p. . . . .	15	-	-	-	1	1	-	3	-	1	6
Stoke, ct. . . . .	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sydney/Sydney Mines . . . . .	473	13	4	54	47	71	14	137	69	215	243
Sydney, c. . . . .	93	-	-	18	-	7	3	23	8	29	14
Cape Breton, c.m. subd. A . . . . .	115	3	3	7	5	8	5	20	15	67	80
Cape Breton, c.m. subd. B . . . . .	128	10	1	10	24	19	4	42	34	60	77
Dominion, t. . . . .	20	-	-	1	-	2	-	4	3	2	12
Glace Bay, t. . . . .	50	-	-	10	18	25	-	28	5	17	22
New Waterford, t. . . . .	26	-	-	1	-	7	-	10	1	9	17
North Sydney, t. . . . .	23	-	-	5	-	2	-	4	-	7	9
Sydney-Mines, t. . . . .	8	-	-	2	-	1	1	6	2	8	3
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B . .	10	-	-	-	-	-	1	-	1	16	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Canada .....	2,873	6,532	277	753	370	603	2,742	6,036	6,262	13,924
Newfoundland - Terre-Neuve .....	19	48	—	—	—	—	—	—	19	48
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard .....	6	10	2	2	—	—	—	—	8	12
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	120	253	48	134	19	75	56	241	243	703
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	32	75	—	—	14	14	40	113	86	202
Québec .....	932	2,165	156	483	207	262	1,813	3,412	3,108	6,322
Ontario .....	965	2,152	45	68	—	49	198	881	1,208	3,150
Manitoba .....	57	296	—	—	—	6	4	183	61	485
Saskatchewan .....	61	173	8	26	—	—	32	97	101	296
Alberta .....	189	440	—	2	5	5	28	57	222	504
British Columbia - Colombie-Britannique .....	492	920	18	38	125	192	571	1,052	1,206	2,202
Completions - Achèvements										
Canada .....	3,939	8,399	380	659	434	865	1,894	3,893	6,647	13,816
Newfoundland - Terre-Neuve .....	46	84	40	48	7	15	20	36	113	183
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard .....	13	30	2	2	—	—	20	50	35	82
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	136	360	10	34	9	58	—	81	155	533
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	85	217	—	—	—	—	14	49	99	266
Québec .....	955	1,770	212	404	63	84	563	1,125	1,793	3,383
Ontario .....	1,823	4,035	60	79	165	417	791	1,413	2,839	5,944
Manitoba .....	131	227	2	4	—	8	—	238	133	477
Saskatchewan .....	100	326	12	30	16	26	55	308	183	690
Alberta .....	222	519	20	22	35	35	130	130	407	706
British Columbia - Colombie-Britannique .....	428	831	22	36	139	222	301	463	890	1,552
Under construction - En construction										
February - 28 - Février										
Canada .....	19,644		1,942		3,095		26,019		50,700	
Newfoundland - Terre-Neuve .....	747		28		38		202		1,015	
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard .....	50		26		—		58		134	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	885		178		173		689		1,925	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	344		—		19		265		628	
Québec .....	4,412		1,175		592		9,821		16,000	
Ontario .....	8,283		302		1,545		7,958		18,088	
Manitoba .....	814		14		62		1,230		2,120	
Saskatchewan .....	517		92		6		1,024		1,639	
Alberta .....	979		20		69		561		1,629	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	2,613		107		591		4,211		7,522	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date	Feb. Fév.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total .....	2,481	5,643	255	683	353	526	2,347	4,940	5,436	11,792
Calgary .....	68	186	-	-	5	5	-	-	73	191
Chicoutimi-Jonquière .....	6	15	-	12	-	-	-	40	6	67
Edmonton .....	88	178	-	-	-	-	28	28	116	206
Halifax .....	104	215	48	132	19	75	56	207	227	629
Hamilton .....	67	157	-	1	-	-	-	18	67	176
Kitchener .....	46	108	11	21	-	4	-	-	57	133
London .....	35	110	-	-	-	-	-	-	35	110
Montréal .....	539	1,284	96	316	131	139	780	1,641	1,546	3,380
Oshawa .....	18	55	-	2	-	-	-	-	18	57
Ottawa-Hull .....	220	384	44	72	68	105	483	823	815	1,384
Ottawa .....	123	161	2	4	-	5	88	352	213	522
Hull .....	97	223	42	68	68	100	395	471	602	862
Québec .....	117	319	10	43	8	23	235	423	370	808
Regina .....	25	74	-	10	-	-	-	2	25	86
St. Catharines - Niagara .....	8	19	-	-	-	-	-	-	8	19
Saint John .....	16	45	-	-	14	14	-	-	30	59
St. John's .....	16	44	-	-	-	-	-	-	16	44
Saskatoon .....	27	74	8	16	-	-	32	70	67	160
Sudbury .....	34	34	8	8	-	-	-	-	42	42
Thunder Bay .....	-	12	-	-	-	-	-	-	-	12
Toronto .....	492	1,195	8	12	-	18	-	313	500	1,538
Trois-Rivières .....	111	116	4	4	-	-	68	68	183	188
Vancouver .....	321	614	18	30	102	131	563	1,026	1,004	1,801
Victoria .....	58	94	-	4	6	6	-	-	64	104
Windsor .....	13	26	-	-	-	-	102	102	115	128
Winnipeg .....	52	285	-	-	-	6	-	179	52	470
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total .....	178	375	14	24	-	27	251	621	443	1,047
Barrie .....	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Brantford .....	6	13	-	-	-	-	8	8	14	21
Cornwall .....	7	10	-	-	-	-	-	-	7	10
Drummondville .....	-	6	-	2	-	-	-	70	-	78
Fredericton .....	10	17	-	-	-	-	20	20	30	37
Guelph .....	41	59	-	-	-	-	-	-	41	59
Kamloops .....	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Kelowna .....	6	13	-	-	-	5	-	-	6	18
Kingston .....	24	51	14	14	-	-	-	88	38	153
Lethbridge .....	4	6	-	2	-	-	-	4	4	12
Moncton .....	5	12	-	-	-	-	20	89	25	101
Nanaimo .....	24	25	-	-	-	-	-	-	24	25
North Bay .....	2	10	-	2	-	22	-	-	2	34
Peterborough .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George .....	4	12	-	-	-	-	-	-	4	12
Saint-Jean .....	17	33	-	2	-	-	43	43	60	78
Sarnia .....	8	25	-	-	-	-	-	-	8	25
Sault Ste. Marie .....	1	6	-	-	-	-	-	-	1	6
Shawinigan .....	7	9	-	-	-	-	-	15	7	24
Sherbrooke .....	8	53	-	2	-	-	160	250	168	305
Sydney/Sydney Mines .....	4	13	-	-	-	-	-	34	4	47

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Continued

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1985 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total .....	3,222	6,729	336	580	388	791	1,741	3,177	5,687	11,277
Calgary .....	94	209	18	18	35	35	130	130	277	392
Chicoutimi-Jonquière .....	7	39	24	46	-	-	12	42	43	127
Edmonton .....	95	217	-	-	-	-	-	-	95	217
Halifax .....	101	255	8	32	9	58	-	48	118	393
Hamilton .....	134	260	-	-	-	4	-	30	134	294
Kitchener .....	104	181	10	13	12	12	-	-	126	206
London .....	38	98	-	2	16	37	-	-	54	137
Montréal .....	551	960	138	227	40	57	327	645	1,056	1,889
Oshawa .....	51	100	2	2	-	41	38	38	91	181
Ottawa-Hull .....	326	563	38	88	78	235	187	347	629	1,233
Ottawa .....	191	344	2	2	55	208	33	113	281	667
Hull .....	135	219	36	86	23	27	154	234	348	566
Québec .....	106	208	8	12	-	-	23	88	137	308
Regina .....	16	126	-	2	16	26	20	185	52	339
St. Catharines - Niagara .....	62	94	4	4	-	-	-	-	66	98
Saint John .....	29	99	-	-	-	-	-	-	29	99
St. John's .....	33	62	30	30	7	7	20	20	90	119
Saskatoon .....	59	114	12	28	-	-	35	73	106	215
Sudbury .....	24	36	4	4	-	-	-	-	28	40
Thunder Bay .....	20	42	-	6	-	-	-	23	22	71
Toronto .....	913	2,232	16	26	40	58	644	879	1,613	3,195
Trois-Rivières .....	27	47	-	2	-	-	15	21	42	70
Vancouver .....	268	494	18	28	85	127	255	335	626	984
Victoria .....	45	80	2	6	50	86	35	35	132	207
Windsor .....	11	26	-	-	-	-	-	-	11	26
Winnipeg .....	108	187	2	4	-	8	-	238	110	437
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total .....	241	610	18	20	42	42	4	208	305	880
Barrie .....	12	57	-	-	-	-	-	-	12	57
Brantford .....	10	19	6	6	-	-	4	4	20	29
Cornwall .....	1	30	-	-	-	-	-	-	1	30
Drummondville .....	4	4	-	-	-	-	-	6	4	10
Fredericton .....	14	38	-	-	-	-	-	-	14	38
Guelph .....	35	52	-	-	42	42	-	-	77	94
Kamloops .....	4	5	-	-	-	-	-	-	4	5
Kelowna .....	9	15	-	-	-	-	-	-	9	15
Kingston .....	23	57	10	10	-	-	-	-	33	67
Lethbridge .....	1	17	-	2	-	-	-	-	1	19
Moncton .....	27	60	-	-	-	-	-	-	27	60
Nanaimo .....	2	10	-	-	-	-	-	-	2	10
North Bay .....	9	23	2	2	-	-	-	-	11	25
Peterborough .....	9	17	-	-	-	-	-	-	9	17
Prince George .....	5	16	-	-	-	-	-	-	5	16
Saint-Jean .....	14	16	-	-	-	-	-	-	14	16
Sarnia .....	22	35	-	-	-	-	-	-	22	35
Sault Ste. Marie .....	5	31	-	-	-	-	-	177	5	208
Shawinigan .....	9	21	-	-	-	-	-	-	9	21
Sherbrooke .....	12	33	-	-	-	-	-	6	12	39
Sydney/Sydney Mines .....	14	54	-	-	-	-	-	15	14	69

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
February - 28 - Février					
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total .....	15,809	1,637	2,545	21,327	41,318
Calgary .....	457	-	5	35	497
Chicoutimi-Jonquière .....	33	26	4	130	193
Edmonton .....	342	14	64	367	787
Halifax .....	596	176	173	614	1,559
Hamilton .....	375	3	144	286	808
Kitchener .....	253	35	138	30	456
London .....	217	-	34	135	386
Montréal .....	2,628	796	318	5,542	9,284
Oshawa .....	335	2	-	21	358
Ottawa-Hull .....	1,272	164	716	3,435	5,587
Ottawa .....	982	46	531	1,947	3,506
Hull .....	290	118	185	1,488	2,081
Québec .....	612	119	48	759	1,538
Regina .....	252	12	-	95	359
St. Catharines - Niagara .....	146	4	-	12	162
Saint John .....	151	-	14	8	173
St. John's .....	589	28	30	186	833
Saskatoon .....	169	54	-	624	847
Sudbury .....	31	4	-	233	268
Thunder Bay .....	64	2	-	6	72
Toronto .....	4,609	108	441	3,559	8,717
Trois-Rivières .....	198	4	-	194	396
Vancouver .....	1,418	70	362	3,778	5,628
Victoria .....	216	8	26	41	291
Windsor .....	78	-	-	103	181
Winnipeg .....	768	8	28	1,134	1,938
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total .....	1,503	118	348	2,331	4,300
Barrie .....	111	-	-	6	117
Brantford .....	48	2	-	83	133
Cornwall .....	44	4	4	4	56
Drummondville .....	30	2	13	82	127
Fredericton .....	84	-	-	118	202
Guelph .....	60	-	32	130	222
Kamloops .....	14	-	-	-	14
Kelowna .....	105	-	82	111	298
Kingston .....	161	50	175	450	836
Lethbridge .....	39	6	-	9	54
Moncton .....	60	-	5	135	200
Nanaimo .....	155	4	-	-	159
North Bay .....	22	30	22	14	88
Peterborough .....	92	-	-	147	239
Prince George .....	44	-	-	-	44
Saint-Jean .....	51	12	-	171	234
Sarnia .....	57	-	3	153	213
Sault Ste. Marie .....	20	-	-	136	156
Shawinigan .....	28	2	-	23	53
Sherbrooke .....	98	6	12	496	612
Sydney/Sydney Mines .....	180	-	-	63	243



TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
February - 1985 - Février	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16) .....	2,481	255	353	2,347	5,436
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	178	14	-	251	443
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	214	8	17	144	383
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	2,873	277	370	2,742	6,262
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16) .....	3,222	336	388	1,741	5,687
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	241	18	42	4	305
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	476	26	4	149	655
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	3,939	380	434	1,894	6,647
Under construction - En construction					
February - 28 - Février					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16) .....	15,809	1,637	2,545	21,327	41,318
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	1,503	118	348	2,331	4,300
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	2,332	187	202	2,361	5,082
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	19,644	1,942	3,095	26,019	50,700
January-February - Janvier-Février	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16) .....	5,643	683	526	4,940	11,792
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	375	24	27	621	1,047
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	514	46	50	475	1,085
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	6,532	753	603	6,036	13,924
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16) .....	6,729	580	791	3,177	11,277
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	610	20	42	208	880
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	1,060	59	32	508	1,659
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	8,399	659	865	3,893	13,816

## FOOTNOTES

- (1) 1982 data revised.
- (2) Singles, semi-detached and duplex units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (3) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (4) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (5) Seasonally adjusted data revised.
- (6) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, vl.) situated in Québec.
- (8) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (10) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster c.
- (12) Alberta portion of Lloydminster c.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) St-Étienne S.D. changed to St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulee VL. incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

## NOTES

- (1) Données pour 1982 révisées.
- (2) Maisons individuelles, jumelées et duplex parachevés et inoccupés à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Données désaisonnalisées révisées.
- (6) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, vl.) située au Québec.
- (8) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (10) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) St-Étienne S.D. devenue St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulee VL. a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.















# Housing starts and completions

March 1985

# Logements mis en chantier et parachevés

Mars 1985





## Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,  
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 2-2015

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, K1A 0T6.

1(613)990-8114  
1(613)990-8115

## Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinarolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,  
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 2-2015

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)990-8114  
1(613)990-8115

**Statistics Canada**

Science, Technology and Capital  
Stock Division  
Current Investment Indicators Section

# Housing starts and completions

March 1985

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

© Minister of Supply  
and Services Canada 1985

June 1985  
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year  
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 38, No. 3

ISSN 0319-8278

Ottawa

**Statistique Canada**

Division de la science, de la technologie  
et du stock de capital  
Section des indicateurs courants de  
l'investissement

# Logements mis en chantier et parachevés

Mars 1985

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1985

Juin 1985  
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année  
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 38, n° 3

ISSN 0319-8278

Ottawa

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## Table of Contents

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Census Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over	vii
Publication	vii
Definitions	viii
Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report	ix
Abbreviations Used	xi

## Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	12

## Table des matières

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus	vii
Publication	vii
Définitions	viii
Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport	ix
Abbreviations employées	xi

## Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités par trimestre, 1983-1985, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	12



## TABLE OF CONTENTS — Continued

## Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985-88	38

## TABLE DES MATIÈRES — suite

## Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985-88	38

**TABLE OF CONTENTS — Concluded**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

**Quarterly Tables**

33. Starts and Completions, All Areas, by Province	43
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province	44

**TABLE DES MATIÈRES — fin**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1985	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42

**Tableaux des trimestres**

33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province	43
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province	44



## Introduction

### Census Agglomerations and Urban Centres of 10,000 Population and Over

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

### Publication

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

## Introduction

### Agglomérations de recensement et centres urbains de 10,000 âmes et plus

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

### Publication

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.



However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

## Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

## Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

### Comparison of Tabulations Presented in this Report with Census Tabulations

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

### Comparaison des compilations du présent rapport avec celles du recensement

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".

4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,

double-duplexes,

triplexes,

row-duplexes,

apartments proper,

dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

#### Abbreviations Used

c.	— city
c.a.	— Census agglomeration
C.M.	— County Municipality
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
metro	— metropolitan area
M.D.	— Municipal District
mun.	— municipality
par.	— parish
R.M.	— Rural municipality t. — town
tp.	— township
vl.	— village

4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,

les duplex jumelés,

les triplex,

les duplex en rangée,

les appartements proprement dits,

les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

#### Abbréviations employées

a.r.	— agglomération de recensement
ct.	— canton
C.U.	— Cantons unis
c.	— cité
C.M.	— Comté (municipalité)
d.a.	— district d'amélioration
d.m.	— district municipal
métro	— zone métropolitaine
M.D.	— District municipal
S.D.	— Sans Désignation mun. — municipalité
p.	— paroisse
R.M.	— Municipalité rurale
v.	— ville
vl.	— village

Statistical Tables

Tableaux statistiques



TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month - Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) - Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(4,5) - Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(4,5)		Starts seasonally adjusted at annual rates(5) - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés(5)	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(2) - Simple et doubles(2)	Rows and apart- ments(3) - Rangées et appar- tements(3)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1982 .....	36,979	28,886	65,865	5,443	12,961	97,786	118,243	104,792	125,860
1983 .....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984 .....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1983 - January - Janvier .....	2,196	3,022	5,218	4,899	13,209	146,200	174,100	130,000	151,000
February - Février .....	4,211	3,192	7,403	4,625	12,645	144,300	166,100	128,000	149,000
March - Mars .....	5,613	5,014	10,627	4,499	13,107	160,100	190,800	144,000	165,000
April - Avril .....	5,139	4,752	9,891	4,147	12,716	184,700	225,100	139,000	176,000
May - Mai .....	6,422	3,888	10,310	3,821	11,619	127,700	148,700	216,000	253,000
June - Juin .....	6,634	4,016	10,650	3,709	11,551	113,100	129,100	147,000	184,000
July - Juillet .....	4,012	3,584	7,596	3,659	11,688	121,800	141,300	119,000	147,000
August - Août .....	3,463	2,923	6,386	3,686	10,805	116,700	134,900	108,000	136,000
September - Septembre ..	4,105	2,615	6,720	3,909	9,965	128,600	149,600	119,000	147,000
October - Octobre .....	3,545	2,722	6,267	3,971	9,784	137,100	152,700	110,000	132,000
November - Novembre .....	4,291	2,857	7,148	4,060	9,321	120,700	138,300	121,000	143,000
December - Décembre ...	7,709	2,231	9,940	4,093	9,088	113,300	136,600	115,000	137,000
1984 - January - Janvier .....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	111,500	129,700	121,000	142,000
February - Février .....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	120,600	138,400	123,000	144,000
March - Mars .....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,100	132,800	104,000	125,000
April - Avril .....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	106,900	132,300	103,000	128,000
May - Mai .....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	117,900	142,400	109,000	134,000
June - Juin .....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	126,700	152,600	107,000	132,000
July - Juillet .....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	150,700	164,200	109,000	136,000
August - Août .....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	113,600	137,600	133,000	160,000
September - Septembre ..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	112,400	137,300	116,000	143,000
October - Octobre .....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,500	119,900	107,000	128,000
November - Novembre .....	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	126,700	147,400	104,000	125,000
December - Décembre ...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	123,700	141,900	101,000	122,000
1985 - January - Janvier .....	4,497	3,140	7,637	4,176	7,673	103,000	124,300	111,000	123,000
February - Février .....				4,073	7,386	110,900	126,900	113,000	125,000
March - Mars .....				3,770	6,651	121,200	140,800	117,000	129,000
April - Avril .....									
May - Mai .....									
June - Juin .....									
July - Juillet .....									
August - Août .....									
September - Septembre ..									
October - Octobre .....									
November - Novembre .....									
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1983 - 1st - 1er .....	12,020	11,228	23,248	4,499	13,107	150,200	177,000	133,000	154,000
2nd - 2e .....	18,195	12,656	30,851	3,709	11,551	141,800	167,600	169,000	206,000
3rd - 3e .....	11,580	9,122	20,702	3,909	9,965	122,400	141,900	115,000	143,000
4th - 4e .....	15,545	7,810	23,355	4,093	9,088	123,700	142,500	116,000	138,000
1984 - 1st - 1er .....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	114,100	133,600	116,000	137,000
2nd - 2e .....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	117,200	142,400	106,000	131,000
3rd - 3e .....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	125,600	146,400	120,000	147,000
4th - 4e .....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	118,600	136,400	104,000	125,000
1985 - 1st - 1er .....				3,770	6,651	111,700	130,700	113,000	125,000
2nd - 2e .....									
3rd - 3e .....									
4th - 4e .....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

### By Province – Par province

[illegible]

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

[illegible]



TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

[illegible]



TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	5,860	202	-	238	-	1,816	2,017	66	228	796	497
1983 .....	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1984 .....	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1983 - J. ....	536	2	6	14	-	307	135	-	4	50	18
F. ....	301	-	-	26	4	166	54	-	-	32	19
M. ....	350	38	-	6	2	155	102	2	4	10	31
A. ....	596	-	-	30	2	325	137	10	30	14	48
M. ....	1,052	12	-	25	2	682	181	12	6	74	58
J. ....	801	18	6	28	4	437	190	4	8	54	52
J. ....	412	8	2	36	2	261	65	-	2	22	14
A. ....	360	2	4	18	-	206	88	6	4	8	24
S. ....	485	44	4	24	2	278	61	-	2	38	32
O. ....	369	6	-	22	6	218	41	6	2	16	52
N. ....	529	2	4	12	-	398	37	-	10	22	44
D. ....	439	49	-	10	-	293	49	2	6	6	24
1984 - J. ....	328	-	-	20	-	214	26	24	10	16	18
F. ....	209	-	-	6	-	137	24	6	8	2	26
M. ....	235	2	-	12	-	121	53	2	6	2	37
A. ....	377	8	-	6	-	219	80	6	16	6	36
M. ....	496	52	6	24	-	279	79	14	14	4	24
J. ....	527	12	-	10	2	351	98	6	10	8	30
J. ....	398	4	-	8	4	202	94	6	36	4	40
A. ....	364	28	2	24	-	195	40	-	34	12	29
S. ....	475	2	-	22	2	294	99	8	20	2	26
O. ....	414	8	4	34	-	236	102	8	-	4	18
N. ....	541	10	8	44	-	328	83	-	36	8	24
D. ....	381	-	12	14	-	249	62	6	26	-	12
1985 - J. ....	476	-	-	86	-	327	23	-	18	2	20
F. ....	277	-	2	48	-	156	45	-	8	-	18
M. ....	244	-	2	36	-	120	54	-	10	-	22
A. ....											
M. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	6,254	208	-	238	-	1,854	2,091	66	259	927	611
1983 .....	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1984 .....	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1983 - 1st - 1er ....	1,259	50	6	46	6	641	295	2	8	134	71
2nd - 2e ....	2,546	40	6	83	8	1,476	512	26	48	166	181
3rd - 3e ....	1,283	54	10	81	4	760	217	6	10	68	73
4th - 4e ....	1,527	57	8	84	13	1,000	139	8	44	54	120
1984 - 1st - 1er ....	913	10	6	48	-	489	103	32	122	20	83
2nd - 2e ....	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
3rd - 3e ....	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
4th - 4e ....	1,672	28	24	99	-	1,104	259	14	68	22	54
1985 - 1st - 1er ....	1,082	4	4	181	-	605	140	-	70	16	62
2nd - 2e ....											
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	11,440	144	-	40	25	732	3,999	-	165	3,421	2,914
1983 .....	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984 .....	7,698	39	-	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1983 - J. ....	569	2	-	-	36	40	150	-	36	175	130
F. ....	369	-	-	26	-	77	149	-	12	105	-
M. ....	851	1	-	28	55	18	460	-	13	92	184
A. ....	623	-	-	-	40	22	148	4	28	136	245
M. ....	814	-	-	4	18	134	241	-	35	288	94
J. ....	787	-	-	6	27	126	280	46	30	38	234
J. ....	975	-	-	-	-	88	593	-	12	44	238
A. ....	1,033	3	12	21	-	92	468	42	10	63	322
S. ....	771	-	-	-	4	59	456	-	-	110	142
O. ....	766	-	-	-	-	93	307	4	13	190	159
N. ....	626	-	-	-	-	160	344	-	-	-	122
D. ....	1,033	2	-	-	6	155	778	20	-	6	66
1984 - J. ....	536	-	-	-	-	110	207	52	3	49	115
F. ....	504	-	-	-	-	48	316	4	6	-	130
M. ....	656	3	-	27	-	109	233	-	-	71	213
A. ....	642	-	-	80	-	77	315	-	54	40	76
M. ....	595	3	-	48	13	165	202	24	11	45	84
J. ....	709	4	-	-	-	118	413	5	9	10	150
J. ....	628	-	-	6	-	67	442	8	-	-	105
A. ....	861	16	-	22	-	86	531	13	3	4	186
S. ....	760	4	-	28	-	81	275	188	3	-	181
O. ....	447	-	-	24	-	94	267	14	-	-	48
N. ....	748	9	-	25	-	147	427	-	-	-	140
D. ....	612	-	-	-	-	87	432	34	6	-	53
1985 - J. ....	233	-	-	56	-	55	49	6	-	-	67
F. ....	370	-	-	19	14	207	-	-	-	5	125
M. ....	550	-	-	42	-	132	234	20	5	-	117
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	11,987	240	-	40	25	794	4,125	-	171	3,614	2,978
1983 .....	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984 .....	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1983 - 1st - 1er ....	1,852	23	-	54	91	171	759	-	61	372	321
2nd - 2e ....	2,317	52	-	16	85	293	669	50	102	477	573
3rd - 3e ....	2,890	23	12	21	4	306	1,534	42	22	217	709
4th - 4e ....	2,462	2	-	-	6	416	1,436	24	19	196	363
1984 - 1st - 1er ....	1,816	3	-	27	-	286	794	56	37	123	490
2nd - 2e ....	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd - 3e ....	2,324	20	-	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th - 4e ....	1,868	9	-	49	-	371	1,144	48	6	-	241
1985 - 1st - 1er ....	1,214	-	-	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd - 2e ....											
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	48,379	170	38	846	134	9,078	13,675	690	4,068	11,218	8,462
1983 .....	41,181	204	207	887	222	11,986	14,953	1,889	2,518	3,618	4,697
1984 .....	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1983 - J. ....	2,612	7	-	94	-	607	1,133	-	209	442	120
F. ....	2,331	-	4	39	-	418	865	100	267	626	12
M. ....	2,772	162	-	15	32	432	846	243	421	317	304
A. ....	2,578	25	12	-	79	1,051	363	72	363	139	474
M. ....	6,238	-	-	244	-	1,791	2,570	130	473	612	418
J. ....	4,669	-	52	-	69	1,706	909	140	257	732	804
J. ....	3,455	-	-	210	-	1,191	1,267	517	101	94	75
A. ....	2,435	-	-	21	11	480	870	72	219	357	405
S. ....	3,514	-	-	124	8	695	1,940	428	36	39	244
O. ....	2,619	-	69	-	15	899	1,051	4	36	3	542
N. ....	3,395	-	24	26	-	1,329	1,009	151	109	70	677
D. ....	4,563	10	46	114	8	1,387	2,130	32	27	187	622
1984 - J. ....	4,367	6	-	12	4	2,322	1,096	237	298	-	392
F. ....	2,787	-	-	30	-	1,134	1,054	174	139	4	252
M. ....	1,953	-	-	65	-	757	297	-	200	-	634
A. ....	2,336	-	-	-	8	1,114	727	9	61	-	417
M. ....	2,824	32	24	48	-	1,266	673	16	40	-	725
J. ....	2,948	28	12	131	44	1,541	531	176	55	17	413
J. ....	2,083	-	-	146	6	993	550	123	12	52	201
A. ....	3,412	12	76	26	-	1,526	957	133	50	-	632
S. ....	2,977	20	12	12	6	1,129	816	336	186	9	451
O. ....	2,714	-	12	-	111	1,160	922	180	20	32	277
N. ....	2,087	-	8	116	44	1,172	489	14	40	-	204
D. ....	3,257	-	-	49	-	1,669	988	65	48	95	343
1985 - J. ....	3,294	-	-	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F. ....	2,742	-	-	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M. ....	2,956	-	-	35	-	1,533	914	-	180	-	294
A. ....											
M. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	53,162	170	69	903	164	10,845	14,456	863	4,213	12,611	8,868
1983 .....	44,124	204	251	1,045	310	13,088	15,574	2,058	2,681	3,854	5,059
1984 .....	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1983 - 1st - 1er ....	8,524	169	14	163	32	1,632	3,063	478	931	1,490	552
2nd - 2e ....	14,361	25	76	244	178	4,841	4,105	342	1,093	1,547	1,910
3rd - 3e ....	10,058	-	-	413	57	2,672	4,185	1,041	444	490	756
4th - 4e ....	11,181	10	161	225	43	3,943	4,221	197	213	327	1,841
1984 - 1st - 1er ....	9,853	18	10	107	24	4,410	2,619	441	838	8	1,378
2nd - 2e ....	9,114	68	36	203	72	4,494	2,078	275	258	49	1,581
3rd - 3e ....	9,556	32	100	184	37	3,947	2,867	656	285	164	1,284
4th - 4e ....	8,819	-	32	184	215	4,299	2,508	287	289	181	824
1985 - 1st - 1er ....	9,352	-	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd - 2e ....											
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

[illegible]



TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

[illegible]









TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	74,685	1,162	69	1,921	500	11,343	28,937	1,007	3,827	15,069	10,850
1983 .....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984 .....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1983 - J. ....	73,533	1,155	68	1,785	477	11,902	28,161	1,057	3,994	14,209	10,725
F. ....	72,188	1,113	68	1,835	422	12,312	27,072	1,258	4,237	13,575	10,296
M. ....	70,335	1,274	63	1,612	448	11,878	25,908	1,536	4,834	12,845	9,937
A. ....	75,280	1,380	64	1,670	747	12,987	27,043	1,982	5,636	12,958	10,813
M. ....	87,782	1,439	89	2,120	991	16,813	31,936	2,838	6,481	13,138	11,937
J. ....	92,300	1,549	168	2,209	1,343	18,775	32,328	2,929	6,695	13,040	13,264
J. ....	86,569	1,564	169	2,203	1,326	16,425	30,926	3,236	5,880	11,905	12,935
A. ....	82,488	1,579	146	2,078	1,300	14,534	30,033	3,107	5,573	11,698	12,440
S. ....	77,130	1,452	110	2,261	1,200	13,628	29,689	3,007	4,482	9,925	11,376
O. ....	72,972	1,440	154	2,289	1,138	13,665	28,472	2,863	3,544	8,546	10,861
N. ....	70,180	1,299	177	2,237	889	14,388	27,467	2,756	3,043	7,398	10,526
D. ....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984 - J. ....	69,728	1,185	172	2,021	677	17,176	27,453	2,863	2,535	6,154	9,492
F. ....	68,186	1,159	144	1,806	620	17,100	27,354	2,982	2,256	5,642	9,123
M. ....	64,825	1,120	145	1,722	581	16,489	25,292	2,941	2,155	5,252	9,128
A. ....	65,078	1,034	143	1,841	590	16,830	25,767	2,987	2,282	4,755	8,849
M. ....	66,637	1,161	144	1,858	727	17,263	26,204	3,053	2,392	4,756	9,079
J. ....	67,019	1,223	182	2,017	821	17,433	26,313	2,859	2,428	4,553	9,190
J. ....	63,998	1,243	178	1,969	836	15,988	26,315	2,690	2,301	4,001	8,477
A. ....	62,738	1,318	262	2,038	852	15,108	26,360	2,208	2,290	3,787	8,515
S. ....	60,828	1,280	199	1,995	786	14,603	25,318	2,676	2,431	3,139	8,401
O. ....	56,151	1,226	218	1,974	928	13,672	22,973	2,400	2,164	2,553	8,043
N. ....	51,795	1,189	210	1,991	769	12,474	21,048	2,095	2,193	2,223	7,603
D. ....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985 - J. ....	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F. ....	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M. ....	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	89,055	3,373	196	2,506	1,122	14,164	31,009	1,149	4,583	17,663	13,290
1983 .....	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984 .....	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1983 - 1st - 1er ....	82,510	3,502	155	2,031	1,035	13,246	27,827	1,769	5,629	15,212	12,104
2nd - 2e ....	112,402	4,336	348	3,216	3,290	22,748	35,066	3,316	7,892	16,128	16,062
3rd - 3e ....	95,508	4,223	276	3,048	2,787	17,346	32,452	3,324	5,533	12,513	14,006
4th - 4e ....	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984 - 1st - 1er ....	76,972	3,064	249	2,159	1,710	18,812	26,901	3,237	3,179	6,729	10,932
2nd - 2e ....	82,341	3,430	350	2,610	2,094	21,240	29,009	3,209	3,581	5,813	11,005
3rd - 3e ....	76,717	3,529	418	2,691	1,770	18,074	28,997	3,137	3,619	4,347	10,135
4th - 4e ....	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985 - 1st - 1er ....	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd - 2e ....											
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	21,230	616	31	843	342	3,002	9,480	396	790	2,908	2,822
1983 .....	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1984 .....	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1983 — J. ....	22,131	598	24	774	290	3,496	9,697	448	768	3,036	3,000
F. ....	22,310	588	20	751	250	3,499	9,583	549	838	3,047	3,185
M. ....	22,615	588	15	673	254	3,631	9,352	668	1,045	3,039	3,350
A. ....	27,327	704	22	756	437	4,371	11,027	1,030	1,711	3,454	3,815
M. ....	36,276	808	51	1,020	661	6,556	14,047	1,750	2,197	4,249	4,937
J. ....	40,291	900	72	1,311	975	7,678	15,057	1,879	2,313	4,523	5,583
J. ....	37,617	907	71	1,212	970	6,690	13,998	1,671	2,213	4,448	5,437
A. ....	34,325	917	82	1,102	941	5,458	13,078	1,430	2,023	4,276	5,018
S. ....	30,304	919	70	1,140	870	4,792	11,413	1,289	1,486	3,695	4,630
O. ....	28,343	941	69	1,172	822	4,695	10,938	1,135	1,066	3,184	4,321
N. ....	24,831	829	93	1,024	571	4,386	11,168	1,036	791	1,862	3,071
D. ....	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1984 — J. ....	23,500	789	39	1,001	447	5,029	9,159	825	493	2,351	3,367
F. ....	22,218	763	29	846	430	4,823	8,814	800	481	1,987	3,245
M. ....	21,199	766	30	785	391	4,382	8,331	831	514	1,870	3,299
A. ....	23,140	751	40	836	390	4,601	9,463	1,132	675	1,882	3,370
M. ....	25,676	791	55	796	514	5,140	10,970	1,185	802	2,016	3,407
J. ....	27,837	811	81	860	574	5,612	12,273	1,292	831	2,022	3,481
J. ....	27,372	827	77	930	597	5,182	12,340	1,178	791	1,960	3,490
A. ....	26,459	846	97	979	613	4,750	12,104	995	811	1,991	3,273
S. ....	24,831	829	93	1,024	571	4,386	11,168	1,036	791	1,862	3,071
O. ....	23,360	811	98	1,095	614	3,972	10,777	844	707	1,595	2,847
N. ....	22,235	800	88	1,057	561	3,896	10,301	720	711	1,436	2,665
D. ....	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985 — J. ....	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F. ....	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M. ....	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	30,838	2,779	127	1,353	860	4,331	11,018	538	1,248	4,126	4,458
1983 .....	36,999	3,064	167	1,676	1,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1984 .....	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1983 — 1st — 1er ....	31,370	2,768	76	1,058	757	4,584	10,762	766	1,572	4,172	4,855
2nd — 2e ....	56,818	3,577	209	2,282	2,808	11,084	17,206	2,178	3,267	6,531	7,676
3rd — 3e ....	45,367	3,560	228	1,894	2,305	7,677	13,751	1,562	2,306	5,383	6,701
4th — 4e ....	36,999	3,064	167	1,676	1,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1984 — 1st — 1er ....	30,645	2,690	130	1,098	1,480	6,160	9,673	1,073	1,035	2,782	4,524
2nd — 2e ....	39,615	2,974	238	1,320	1,796	8,357	14,379	1,529	1,351	2,939	4,732
3rd — 3e ....	36,893	3,032	294	1,591	1,488	7,037	13,734	1,330	1,429	2,658	4,300
4th — 4e ....	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985 — 1st — 1er ....	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	3,198	116	—	200	—	947	1,278	16	90	330	221
1983 .....	2,581	123	—	125	5	1,517	305	24	58	194	230
1984 .....	1,869	76	26	82	—	1,093	331	18	96	40	107
1983 — J. ....	3,355	118	6	178	—	1,143	1,297	14	86	284	229
F. ....	3,069	110	6	186	4	1,235	953	14	84	264	213
M. ....	2,971	108	6	149	6	1,266	903	14	88	226	205
A. ....	3,186	78	—	148	8	1,439	927	22	114	226	224
M. ....	3,688	88	—	156	10	1,912	843	32	114	268	265
J. ....	3,900	106	6	144	14	2,038	857	32	114	292	297
J. ....	3,276	114	8	128	16	1,521	782	30	112	284	281
A. ....	2,863	116	12	111	8	1,343	634	28	86	272	253
S. ....	2,708	114	6	132	7	1,283	537	24	88	298	219
O. ....	2,573	102	6	144	13	1,298	430	26	68	264	222
N. ....	2,583	92	10	153	11	1,387	336	24	58	276	236
D. ....	2,581	123	—	125	5	1,517	305	24	58	194	230
1984 — J. ....	2,636	122	—	125	2	1,590	277	42	62	194	222
F. ....	2,511	122	—	123	2	1,488	264	44	62	174	232
M. ....	2,229	92	—	129	2	1,243	270	44	62	158	229
A. ....	2,242	100	—	117	4	1,265	293	48	72	118	225
M. ....	2,253	152	6	78	4	1,247	325	50	80	102	209
J. ....	2,363	162	6	70	4	1,319	367	52	70	98	215
J. ....	2,237	166	6	40	4	1,212	390	56	96	92	175
A. ....	2,113	194	6	60	4	1,116	355	14	102	98	164
S. ....	2,062	158	6	66	4	1,115	373	20	84	82	154
O. ....	1,893	132	8	88	4	988	373	22	62	78	138
N. ....	1,916	98	14	108	2	1,027	369	22	90	48	138
D. ....	1,869	76	26	82	—	1,093	331	18	96	40	107
1985 — J. ....	2,062	68	26	142	—	1,234	327	16	96	40	113
F. ....	1,942	28	26	178	—	1,175	302	14	92	20	107
M. ....	1,791	18	20	158	—	1,079	293	14	88	8	113
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	3,376	116	—	200	—	1,001	1,299	16	134	363	247
1983 .....	2,854	123	4	168	12	1,612	319	24	132	216	244
1984 .....	2,375	110	26	113	—	1,407	363	18	154	67	117
1983 — 1st — 1er ....	3,154	118	6	149	6	1,307	910	14	132	283	229
2nd — 2e ....	4,145	126	6	144	14	2,098	866	32	160	371	328
3rd — 3e ....	2,864	134	6	135	7	1,298	541	24	136	343	240
4th — 4e ....	2,854	123	4	168	12	1,612	319	24	132	216	244
1984 — 1st — 1er ....	2,514	100	—	168	2	1,299	279	44	218	170	234
2nd — 2e ....	2,827	186	12	94	4	1,405	395	52	316	138	225
3rd — 3e ....	2,529	184	12	97	4	1,253	395	20	288	110	166
4th — 4e ....	2,375	110	26	113	—	1,407	363	18	154	67	117
1985 — 1st — 1er ....	2,077	56	20	232	—	1,123	309	14	171	26	126
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											



TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	5,902	135	-	62	12	367	2,075	-	80	2,018	1,153
1983 .....	5,721	21	-	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984 .....	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1983 - J. ....	5,471	137	-	52	43	398	2,010	-	108	1,581	1,142
F. ....	4,944	113	-	78	36	459	1,960	-	120	1,235	943
M. ....	5,243	114	-	106	65	435	2,255	-	133	1,145	990
A. ....	5,407	109	-	106	105	438	2,135	4	161	1,214	1,135
M. ....	5,531	109	-	110	123	506	2,181	-	196	1,231	1,075
J. ....	5,765	109	-	116	140	547	2,005	46	195	1,357	1,250
J. ....	5,781	109	-	94	126	529	2,081	46	178	1,165	1,453
A. ....	6,095	112	-	111	126	514	2,206	88	182	1,202	1,554
S. ....	5,966	66	-	111	90	484	2,405	88	162	1,105	1,455
O. ....	5,755	34	-	111	77	460	2,338	92	140	1,043	1,460
N. ....	5,489	34	-	111	77	472	2,351	92	122	796	1,434
D. ....	5,721	21	-	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984 - J. ....	5,378	20	-	87	26	603	2,699	154	44	587	1,158
F. ....	5,191	20	-	81	6	541	2,672	158	50	527	1,136
M. ....	4,783	8	-	31	6	570	2,253	158	50	558	1,149
A. ....	4,689	5	-	111	6	571	2,170	116	85	518	1,107
M. ....	4,562	8	-	159	19	620	2,079	140	96	514	927
J. ....	4,069	12	-	159	13	653	1,760	125	105	339	903
J. ....	3,911	28	-	161	13	551	1,917	97	99	332	713
A. ....	4,163	44	-	135	13	481	2,249	54	78	303	806
S. ....	4,235	45	-	157	5	511	2,039	233	81	225	939
O. ....	4,068	45	-	181	5	392	2,107	243	74	192	829
N. ....	3,668	53	-	168	5	372	2,039	34	71	99	827
D. ....	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985 - J. ....	3,178	45	-	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F. ....	3,095	38	-	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M. ....	3,104	34	-	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A. ....											
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	6,603	183	-	66	12	407	2,075	-	90	2,210	1,560
1983 .....	6,331	59	-	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984 .....	3,912	53	-	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1983 - 1st - 1er ....	5,867	152	-	110	65	438	2,255	-	143	1,316	1,388
2nd - 2e ....	6,475	199	-	122	140	558	2,005	46	214	1,543	1,648
3rd - 3e ....	6,636	176	-	111	90	551	2,407	88	181	1,179	1,853
4th - 4e ....	6,331	59	-	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984 - 1st - 1er ....	5,397	8	-	31	6	587	2,291	158	87	644	1,585
2nd - 2e ....	4,946	12	5	159	24	666	2,034	134	165	354	1,393
3rd - 3e ....	5,052	45	-	157	27	511	2,327	239	133	240	1,373
4th - 4e ....	3,912	53	-	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985 - 1st - 1er ....	3,213	34	-	160	19	760	1,432	99	23	87	599
2nd - 2e ....											
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											



TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

[illegible]

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains  
de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Canada .....	110,874	6,195	7,077	21,540	21,001	8,867	6,557	25,663	20,373	64,825	51,159
Newfoundland - Terre- Neuve .....	1,093	51	39	140	87	90	111	221	294	1,120	943
Prince Edward Island - Île- du-Prince-Édouard .....	366	7	7	10	19	6	17	57	99	145	124
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse .....	3,361	173	185	458	888	258	336	993	869	1,722	1,761
New Brunswick - Nouveau- Brunswick .....	1,628	28	32	87	234	66	131	332	397	581	528
Québec .....	34,974	1,711	2,403	7,556	8,725	2,210	1,905	6,268	5,288	16,489	16,461
Ontario .....	42,320	1,841	2,704	7,089	5,854	3,905	2,562	10,095	8,506	25,292	18,299
Manitoba .....	4,654	146	140	878	625	187	76	611	553	2,941	2,184
Saskatchewan .....	3,456	346	267	943	563	393	113	1,434	803	2,155	1,764
Alberta .....	5,210	349	187	1,085	691	731	219	2,234	925	5,252	1,597
British Columbia - Colombie- Britannique .....	13,812	1,543	1,113	3,294	3,315	1,021	1,087	3,418	2,639	9,128	7,498

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique .....	6,448	259	263	695	1,228	420	595	1,603	1,659	3,568	3,356
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel .....	1,093	51	39	140	87	90	111	221	294	1,120	943
Carbonear, c.a. - a.r. ....	58	-	1	11	5	1	2	17	3	79	84
Corner Brook, c.a. - a.r. ....	121	-	-	2	-	24	4	28	63	59	81
Gander, t. ....	4	-	-	-	-	2	-	3	-	2	1
Grand Falls, c.a. - a.r. ....	26	-	-	-	-	1	3	5	7	3	8
Labrador, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, metro .....	884	51	38	127	82	62	102	168	221	977	769
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel .....	366	7	7	10	19	6	17	57	99	145	124
Charlottetown, c.a. - a.r. ....	306	7	5	10	15	6	14	39	84	145	111
Summerside, c.a. - a.r. ....	60	-	2	-	4	-	3	18	15	-	13
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel .....	3,361	173	185	458	888	258	336	993	869	1,722	1,761
Halifax, metro .....	2,462	125	132	339	761	174	265	666	658	1,436	1,413
Kentville, c.a. - a.r. ....	79	-	1	1	13	17	4	78	32	17	31
New Glasgow, c.a. - a.r. ....	152	10	-	14	1	14	4	33	37	18	38
Sydney/Sydney Mines, c.a. - a.r. ....	473	10	30	64	77	27	52	164	121	198	221
Truro, c.a. - a.r. ....	195	28	22	40	36	26	11	52	21	53	58
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel .....	1,628	28	32	87	234	66	131	332	397	581	528
Bathurst, c.a. - a.r. ....	50	-	1	1	1	4	-	4	2	78	12
Campbellton, c.a. - a.r. ....	53	-	-	-	-	-	-	-	1	51	10
Edmunston, c.a. - a.r. ....	184	1	1	7	6	-	7	29	56	11	20
Fredericton, c.a. - a.r. ....	405	5	6	8	43	15	62	51	100	40	145
Moncton, c.a. - a.r. ....	410	2	3	17	104	32	16	186	76	115	187
Oromocto, c.a. - a.r. ....	45	-	2	-	2	7	3	13	20	3	5
Saint John, metro .....	481	20	19	54	78	8	43	49	142	283	149

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling UnitsTABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

## Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Total, Québec .....	34,974	1,711	2,403	7,556	8,725	2,210	1,905	6,268	5,288	16,489	16,461
Alma, v. ....	139	4	-	8	3	33	2	37	9	15	16
Asbestos, c.a. - a.r. ....	2	1	-	1	-	2	-	2	-	2	1
Baie-Comeau, c.a. - a.r. ....	49	-	-	1	7	1	-	2	25	8	9
Bécancour, v. ....	53	-	12	-	12	-	1	-	3	7	18
Chibougamau, v. ....	28	1	-	4	-	1	5	7	5	3	1
Chicoutimi-Jonquière, métro .....	888	20	13	157	80	193	30	357	157	202	176
Cornwall(6), c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, v. ....	74	2	5	36	9	2	2	9	11	40	19
Dolbeau, c.a. - a.r. ....	151	8	-	20	2	2	2	11	15	22	15
Drummondville, c.a. - a.r. ....	373	6	7	126	85	7	6	39	16	318	128
Gaspé, v. ....	21	-	-	14	2	2	-	17	1	36	4
Granby, c.a. - a.r. ....	347	8	2	93	34	1	5	36	12	244	123
Hawkesbury,(7) c.a. - a.r. ....	3	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
Hull, métro(8) .....	3,391	93	223	429	1,085	123	294	548	860	567	2,010
Joliette, c.a. - a.r. ....	355	20	4	46	64	21	10	62	47	75	151
La Baie, v. ....	69	3	-	9	3	2	2	41	10	15	4
Lachute, c.a. - a.r. ....	80	5	-	12	18	-	20	1	23	70	45
La Tuque, c.a. - a.r. ....	43	1	-	1	-	1	-	1	1	3	4
Magog, c.a. - a.r. ....	130	3	3	53	79	4	-	16	10	68	83
Matane, v. ....	43	-	1	8	23	5	8	17	17	1	17
Mirabel, v. ....	115	9	4	10	6	1	2	12	22	33	62
Montmagny, c. ....	34	-	-	1	2	-	9	6	12	27	11
Montréal, métro .....	18,878	1,134	1,359	4,111	4,739	1,406	1,034	3,045	2,923	10,544	9,577
Québec, métro .....	3,719	115	414	811	1,222	213	137	1,094	445	1,508	1,816
Rimouski, c.a. - a.r. ....	366	44	1	117	15	8	6	67	38	245	51
Rivière-du-loup, c.a. - a.r. ....	81	14	-	25	6	9	1	18	7	27	18
Roberval, v. ....	45	-	-	1	-	2	-	9	2	25	-
Rouyn, c.a. - a.r. ....	213	-	8	1	10	-	2	30	6	58	31
St-Georges, c.a. - a.r. ....	165	-	9	17	14	3	10	42	23	18	22
St-Hyacinthe, c.a. - a.r. ....	334	12	64	141	114	14	24	47	29	127	150
St-Jean-d'Iberville, c.a. - a.r. ....	597	29	52	292	130	25	106	80	122	402	180
St-Jérôme, c.a. - a.r. ....	497	3	45	40	95	9	19	47	56	272	241
Sept-Îles, c.a. - a.r. ....	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Shawinigan, c.a. - a.r. ....	288	25	55	62	79	2	16	7	37	138	92
Sherbrooke, c.a. - a.r. ....	1,357	81	11	466	316	17	60	284	99	548	563
Sorel, c.a. - a.r. ....	164	6	-	36	4	27	-	52	33	49	30
Thetford Mines, c.a. - a.r. ....	48	1	1	1	1	1	1	2	2	2	31
Trois-Rivières, métro .....	1,003	42	56	253	244	26	46	105	116	500	406
Val-d'Or, c.a. - a.r. ....	227	2	4	7	11	11	6	16	9	9	50
Valleyfield, c.a. - a.r. ....	127	-	47	22	57	-	4	36	21	119	68
Victoriaville, c.a. - a.r. ....	476	19	3	123	154	36	35	65	63	140	238

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Ontario:											
Total, Ontario .....	42,320	1,841	2,704	7,089	5,854	3,905	2,562	10,095	8,506	25,292	18,299
Barrie, c.a. - a.r. ....	403	3	4	23	5	17	22	88	79	226	98
Belleville, c.a. - a.r. ....	269	2	1	5	7	-	2	6	19	224	179
Brantford, c.a. - a.r. ....	286	13	5	25	26	10	15	42	44	115	123
Brockville, c.a. - a.r. ....	158	4	11	37	27	8	3	23	7	85	47
Chatham, c.a. - a.r. ....	73	1	3	2	7	10	7	20	17	12	17
Cobourg, c.a. - a.r. ....	149	4	2	5	6	-	-	7	-	17	103
Collingwood, t. ....	20	-	-	-	-	-	-	12	-	4	-
Cornwall, (6) c.a. - a.r. ....	164	7	8	18	18	77	14	151	44	50	50
Dunnville, t. ....	17	1	-	1	-	2	-	3	2	4	6
Elliott Lake, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fergus, c.a. - a.r. ....	42	3	3	4	5	1	1	6	6	39	13
Fort Erie, t. ....	44	-	-	1	1	2	1	6	7	12	13
Guelph, c.a. - a.r. ....	551	70	32	130	91	32	66	105	160	372	188
Haileybury, c.a. - a.r. ....	35	1	-	9	1	5	-	19	9	4	2
Haldimand, t. ....	68	-	1	1	5	7	5	16	17	20	18
Halton Hills, t. ....	68	-	2	-	5	1	5	6	23	20	28
Hamilton, metro ....	2,366	119	78	228	254	205	161	512	455	1,001	725
Hawkesbury, (9) c.a. - a.r. ....	35	2	-	4	-	7	-	7	6	6	4
Huntsville, t. ....	72	-	-	1	5	9	3	16	9	49	37
Kapuskasing, t. ....	15	-	-	-	-	1	-	7	3	6	1
Kenora, c.a. - a.r. ....	114	-	11	10	11	-	60	2	74	30	19
Kingston, c.a. - a.r. ....	1,135	15	26	353	179	7	169	121	236	489	693
Kirkland Lake, t. ....	24	-	-	1	-	-	-	2	2	5	13
Kitchener, metro ....	1,658	45	81	159	214	308	132	633	338	834	503
Leamington, c.a. - a.r. ....	21	-	2	-	3	-	2	6	4	6	51
Lincoln, t. ....	63	-	1	3	1	3	1	11	5	9	47
Lindsay, c.a. - a.r. ....	97	-	-	14	1	1	6	18	10	19	25
London, metro ....	1,194	201	103	280	213	48	163	200	300	629	326
Midland, c.a. - a.r. ....	193	-	-	5	2	8	15	17	89	21	32
Milton, t. ....	37	-	2	4	6	1	2	11	6	20	16
Nanticoke, c. ....	52	-	2	2	8	4	2	12	10	14	18
Newcastle, t. ....	231	-	12	1	23	1	4	13	46	10	97
North Bay, c.a. - a.r. ....	201	3	-	5	34	3	-	188	25	23	88
Orangeville, t. ....	19	1	47	4	47	1	-	14	6	11	48
Orillia, c.a. - a.r. ....	81	2	-	3	1	3	12	68	23	67	18
Oshawa, metro ....	1,319	34	42	419	99	65	66	178	247	635	332
Ottawa, metro(10) ....	8,214	434	170	1,513	692	1,071	545	2,044	1,212	4,101	3,114
Owen Sound, c.a. - a.r. ....	45	3	1	4	5	5	2	17	10	13	11
Pembroke, c.a. - a.r. ....	78	1	-	6	-	-	-	43	8	32	22
Petawawa, c.a. - a.r. ....	37	-	-	7	-	2	-	19	2	10	6
Peterborough, c.a. - a.r. ....	270	1	11	9	11	50	21	76	38	224	229
St. Catharines - Niagara, metro ....	711	34	62	62	81	24	41	86	139	702	183
St. Thomas, c. ....	83	-	-	-	1	1	5	2	21	129	8
Sarnia, c.a. - a.r. ....	431	13	15	31	40	15	22	58	57	77	206
Sault Ste. Marie, c.a. - a.r. ....	150	-	3	11	9	10	4	36	212	299	155
Simcoe, t. ....	25	1	-	4	10	1	4	5	7	5	12
Smiths Falls, c.a. - a.r. ....	75	1	-	5	6	1	1	5	8	7	37
Stratford, c.a. - a.r. ....	109	2	-	6	2	1	3	5	6	26	70
Sudbury, metro ....	506	1	17	4	59	9	34	44	74	18	251
Thunder Bay, metro ....	322	2	8	9	20	25	25	130	96	237	55
Tillsonburg, t. ....	81	-	-	-	1	1	-	3	61	-	4
Timmins, c. ....	261	-	4	3	4	4	-	44	70	3	12
Toronto, metro ....	19,220	804	1,913	3,629	3,451	1,828	889	4,879	4,084	14,165	9,730
Trenton, c.a. - a.r. ....	103	-	-	2	4	1	5	5	17	72	28
Wallaceburg, t. ....	10	1	-	1	1	-	1	1	1	1	1
Windsor, metro ....	278	12	21	23	149	8	21	44	47	72	181
Woodstock, c. ....	37	-	-	3	3	1	-	3	8	11	6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces – Provinces des Prairies

Centre – Agglomération	Starts – Mises en chantier					Completions – Achèvements				Under construction – En construction	
	1984	March – Mars		Jan.-March – Janv.-Mars		March – Mars		Jan.-March – Janv.-Mars		March 31 – 31 mars	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Prairie Provinces – Total – Provinces des Prairies .....	13,320	841	594	2,906	1,879	1,311	408	4,279	2,281	10,348	5,545
Manitoba:											
Sub-total – Total partiel .....	4,654	146	140	878	625	187	76	611	553	2,941	2,184
Brandon, c. ....	402	6	5	12	15	–	4	30	30	86	119
Portage la Prairie, c.a. – a.r. ....	114	–	–	2	1	6	5	44	18	23	55
Selkirk, t. ....	27	–	–	1	4	–	–	36	1	22	4
Thompson, c.a. – a.r. ....	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Winnipeg, metro .....	4,111	140	135	863	605	181	67	501	504	2,810	2,006
Saskatchewan:											
Sub-total – Total partiel .....	3,456	346	267	943	563	393	113	1,434	803	2,155	1,764
Lloydminster,(11) c. ....	71	–	2	4	14	31	13	35	25	34	13
Moose Jaw, c.a. – a.r. ....	172	2	10	6	37	49	–	135	52	47	127
North Battleford, c.a. – a.r. ....	97	–	–	6	1	–	2	85	13	24	45
Prince Albert, c.a. – a.r. ....	360	4	14	201	20	14	1	126	32	251	184
Regina, metro .....	1,117	67	64	240	150	199	21	496	360	590	402
Saskatoon, metro .....	1,462	264	173	468	333	73	68	440	283	1,155	923
Swift Current, c.a. – a.r. ....	64	6	4	14	8	1	6	88	21	18	7
Yorkton, c. ....	113	3	–	4	–	26	2	29	17	36	63
Alberta:											
Sub-total – Total partiel .....	5,210	349	187	1,085	691	731	219	2,234	925	5,252	1,597
Calgary, metro .....	1,803	127	66	326	257	441	101	842	493	1,910	462
Camrose, c. ....	101	–	–	2	4	1	3	5	10	3	69
Edmonton, metro .....	2,384	173	90	597	296	216	87	1,089	304	2,545	790
Fort McMurray, c. ....	164	2	12	14	25	–	3	32	10	83	35
Grande Prairie, c. ....	94	2	–	22	9	6	5	30	14	12	15
Leduc, c. ....	20	1	1	7	3	5	1	29	5	76	3
Lethbridge, c. ....	178	17	3	39	15	49	2	111	21	140	55
Lloydminster,(12) c. ....	138	1	2	11	51	1	8	17	31	16	91
Medicine Hat, c.a. – a.r. ....	108	7	2	17	5	1	3	21	11	104	52
Red Deer, c. ....	164	14	10	34	20	7	5	35	20	352	20
Spruce Grove, t. ....	56	5	1	16	6	4	1	23	6	11	5

See footnote(s) at end of tables. – Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling UnitsTABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

## British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	13,812	1,543	1,113	3,294	3,315	1,021	1,087	3,418	2,639	9,128	7,498
Abbotsford, d.m. ....	81	4	6	16	15	3	9	14	17	145	145
Campbell River, d.m. ....	98	24	6	34	20	8	15	34	46	77	41
Chilliwack, c.a. - a.r. ....	174	11	49	34	87	9	5	35	61	84	108
Courtenay, c.a. - a.r. ....	263	26	21	52	41	30	17	72	82	332	139
Cranbrook, c. ....	73	11	1	21	2	16	1	40	3	9	3
Dawson Creek, c. ....	6	-	1	-	1	-	1	-	1	3	4
Fort St. John, c. ....	2	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-
Kamloops, c.a. - a.r. ....	53	8	6	13	7	14	1	46	6	278	19
Kelowna, c.a. - a.r. ....	498	53	54	85	72	31	174	58	189	153	164
Matsqui, d.m. ....	475	24	70	56	166	20	45	104	71	123	254
Mission, c. ....	103	11	5	21	11	7	3	29	20	30	23
Nanaimo, c.a. - a.r. ....	240	31	25	58	50	15	13	84	23	169	171
North Cowichan, d.m. ....	63	4	1	14	13	1	-	21	21	46	38
Penticton, c. ....	179	12	6	16	8	9	103	26	104	46	28
Port Alberni, c.a. - a.r. ....	45	4	5	6	13	9	8	10	16	35	37
Powell River, c.a. - a.r. ....	12	-	-	-	-	-	-	-	-	30	15
Prince George, c. ....	94	4	6	9	18	11	9	18	25	125	41
Prince Rupert, c.a. - a.r. ....	31	3	-	4	-	-	11	-	11	157	8
Salmon Arm, d.m. ....	74	6	2	10	6	2	2	15	48	29	10
Squamish, d.m. ....	13	2	-	3	2	1	-	3	2	11	5
Terrace, (13) c.a. - a.r. ....	46	2	-	2	21	-	33	-	33	60	52
Trail, c.a. - a.r. ....	55	3	-	4	1	-	-	11	2	9	2
Vancouver, metro ....	9,683	1,113	737	2,429	2,538	669	561	2,267	1,545	6,170	5,803
Vernon, c.a. - a.r. ....	167	17	8	27	15	16	9	31	39	97	58
Victoria, metro ....	1,284	170	104	380	208	150	66	499	273	909	330

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLOU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Halifax:</b>											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax .....	2,462	125	132	339	761	174	265	666	658	1,436	1,413
Halifax, c. ....	470	71	22	119	238	7	27	215	85	448	517
Bedford, t. ....	121	12	8	29	21	-	27	22	30	86	35
Dartmouth, c. ....	595	15	33	71	137	78	17	145	97	482	361
Halifax - Dartmouth (sub- division D) .....	456	8	32	41	206	67	68	121	166	156	213
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B) .....	110	2	3	5	11	9	10	26	31	29	56
Porter's Lake Area (sub- division E) .....	169	4	4	11	13	2	21	36	74	39	34
Sackville-Windsor Junction (sub-division C) .....	448	12	30	49	127	8	89	81	155	161	169
St. Margaret's Bay Area (sub-division A) .....	93	1	-	14	8	3	6	20	20	35	28
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Saint John:</b>											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John .....	481	20	19	54	78	8	43	49	142	283	149
Saint John, c. ....	83	-	1	7	6	-	10	6	23	175	15
E. Riverside - Kinghurst, vl. ....	9	-	-	2	-	-	-	3	6	2	-
Fairvale, vl. ....	38	-	5	2	25	-	3	9	17	13	25
Gondola Point, vl. ....	70	11	7	18	7	2	7	14	23	19	17
Grand Bay, vl. ....	29	-	-	1	4	-	-	1	13	7	7
Hampton, par. ....	35	7	-	7	-	4	1	4	5	6	3
Hampton, vl. ....	15	-	1	-	4	-	-	-	5	-	13
Musquash, par. ....	4	-	-	1	2	-	-	-	3	7	2
Quispamsis, t. ....	111	2	5	9	21	2	12	6	29	20	34
Renforth, vl. ....	4	-	-	3	-	-	-	5	-	2	-
Rothsay, par. ....	27	-	-	-	2	-	5	-	7	5	7
Rothsay, t. ....	6	-	-	2	-	-	-	-	-	4	-
Simonds, par. ....	28	-	-	1	1	-	5	-	5	9	7
Westfield, par. ....	21	-	-	1	4	-	-	1	6	12	17
Westfield, vl. ....	1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	2
<b>St. John's:</b>											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's .....	884	51	38	127	82	62	102	168	221	977	769
St. John's, c. ....	436	35	19	82	37	51	49	78	109	409	350
Bay Bulls - (Subdivision T) .....	2	-	-	1	-	-	1	-	1	4	3
Conception Bay south, t. ....	81	-	4	7	15	-	10	28	25	187	110
Flatrock, t. ....	12	1	-	1	1	-	-	1	-	17	15
Fox Trap - (Subdivision Q) .....	7	-	2	1	4	-	3	7	5	20	20
Gould's, t. ....	30	-	-	4	-	1	4	9	5	16	18
Hogan's Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, t. ....	135	10	-	15	2	2	14	6	35	53	18
Paradise, t. ....	53	1	8	3	10	-	1	4	2	51	53
Petty Harbour - Madox Cove, t. ....	1	-	1	-	1	-	-	1	-	4	5
Portugal Cove, t. ....	20	2	1	3	2	1	1	6	4	27	35
Pouch Cove, t. ....	3	-	-	-	-	-	2	3	3	14	7
Seal Cove - (Subdivision P) .....	8	-	-	-	-	-	-	-	1	22	17
St. John's Area .....	28	2	1	7	1	5	6	13	11	63	33
St. Phillips, t. ....	16	-	-	-	-	-	7	-	7	18	13
St. Thomas, t. ....	5	-	-	-	-	-	1	3	1	16	8
Torbay, t. ....	27	-	-	1	5	2	1	8	10	48	42
Wedgewood Park, t. ....	17	-	2	1	4	-	2	-	2	1	16
Witless Bay - (Subdivision Z) .....	3	-	-	1	-	-	-	1	-	7	6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Chicoutimi-Jonquière:</b>											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière .....	888	20	13	157	80	193	30	357	157	202	176
Chicoutimi, v. ....	479	10	5	85	36	165	16	271	82	136	114
Jonquière, v. ....	328	4	7	61	42	25	11	79	58	53	60
Kénogami, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, p. ....	2	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-
Laterrière, s.d. ....	26	-	1	1	1	-	3	3	14	3	-
St-Honoré, s.d. ....	17	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1
Shipshaw, s.d. ....	14	1	-	1	-	-	-	-	-	3	-
Tremblay, ct. ....	22	5	-	7	1	3	-	3	-	5	1
<b>Hull(8):</b>											
Hull area - Total - Zone de Hull .....	3,391	93	223	429	1,085	123	294	548	860	567	2,010
Hull, v. ....	1,675	50	154	252	421	43	188	175	411	231	1,041
Aylmer, v. ....	339	5	9	18	57	9	17	66	92	90	110
Gatineau, v. ....	1,251	35	60	150	604	58	84	276	318	225	836
Hull, partie ouest, ct. ....	34	-	-	2	2	6	5	8	14	6	7
La Pêche, s.d. ....	34	2	-	5	1	5	-	7	11	9	5
Val-des-Monts, s.d. ....	58	1	-	2	-	2	-	16	14	6	11
<b>Montréal:</b>											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal .....	18,878	1,134	1,359	4,111	4,739	1,406	1,034	3,045	2,923	10,544	9,577
<b>Île-de-Montréal:</b>											
Sub-total - Total partiel .....	9,282	532	684	1,951	2,158	719	412	1,232	1,169	5,630	5,431
Montréal, c. ....	6,571	376	556	1,410	1,540	516	247	876	699	4,403	4,012
Anjou, v. ....	278	7	13	41	94	2	5	6	56	121	159
Baie-d'Urfé, v. ....	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Beaconsfield, c. ....	24	1	1	5	5	2	3	6	8	12	4
Côte-St-Luc, c. ....	58	3	5	5	-	-	2	-	4	7	19
Dollard-des-Ormeaux, v. ....	231	17	3	53	56	19	17	42	48	67	79
Dorval, c. ....	35	-	2	-	5	-	12	1	16	17	13
Hampstead, v. ....	6	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-
Île-Dorval, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, v. ....	118	17	15	18	47	18	8	28	20	30	49

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					Under construction - En Construction	
	1984	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars		
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
Montréal - Continued - suite:												
Île-de-Montréal - Concluded - fin:												
Lachine, v. ....	22	-	-	-	-	-	-	-	21	16	-	
LaSalle, c. ....	201	11	14	39	29	16	-	32	17	163	103	
Montréal-Est, v. ....	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
Montréal-Nord, c. ....	79	10	3	10	3	4	8	4	13	165	18	
Montréal-Ouest, v. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mont-Royal, v. ....	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Outremont, c. ....	19	-	-	-	6	-	-	-	-	-	24	
Pierrefonds, c. ....	294	4	8	64	94	19	28	64	65	71	134	
Pointe-Claire, c. ....	207	1	12	2	35	61	34	77	52	37	60	
Roxboro, v. ....	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
St-Laurent, c. ....	98	24	2	28	43	11	6	21	17	49	38	
St-Léonard, c. ....	139	4	18	28	69	20	13	27	14	52	120	
St-Pierre, v. ....	44	-	-	28	16	-	-	-	-	28	16	
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, p. ....	117	2	14	27	37	20	11	32	26	29	41	
Ste-Anne-de-Bellevue, v. ....	33	1	1	12	4	10	2	13	8	20	9	
Ste-Geneviève, v. ....	12	-	-	1	4	-	1	-	4	1	4	
Senneville, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Verdun, c. ....	674	54	20	177	69	-	15	-	78	337	526	
Westmount, v. ....	2	-	2	2	2	-	-	-	-	4	3	
South Shore - Rive sud:												
Sub-total - Total partiel .....	4,017	298	362	928	1,163	221	214	661	744	1,721	1,900	
Beloeil, v. ....	114	-	-	26	2	5	6	11	11	53	38	
Boucherville, v. ....	248	32	15	75	64	24	19	57	48	73	91	
Brossard, v. ....	440	29	104	79	180	17	30	62	79	161	263	
Candiac, v. ....	44	-	6	7	13	3	5	11	11	31	18	
Carignan, v. ....	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chambly, c. ....	113	1	2	29	15	8	-	12	7	80	32	
Châteauguay, v. ....	288	1	38	48	70	19	3	74	35	67	116	
Delson, v. ....	52	-	2	6	8	5	1	6	5	10	17	
Greenfield Park, v. ....	32	1	-	5	19	1	2	3	7	13	32	
La Prairie, v. ....	109	9	3	13	73	6	18	10	30	45	104	
LeMoynes, v. ....	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	
Léry, v. ....	8	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	
Longueuil, c. ....	803	56	90	258	282	12	26	108	161	447	512	
McMasterville, vl. ....	13	-	-	6	1	1	-	4	-	4	2	
Mercier, v. ....	108	1	15	7	30	6	4	15	17	22	50	
Mont-St-Hilaire, v. ....	74	-	-	14	8	5	4	18	12	11	12	
N.-D.-de-Bon-Secours, p. ....	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
Otterburn Park, v. ....	21	-	-	2	-	1	-	3	5	4	2	
Richelieu, v. ....	17	-	-	1	18	1	-	2	2	16	19	
St-Amable, v. ....	19	1	-	1	3	2	-	2	4	4	4	
St-Basile-le-Grand, v. ....	178	95	7	99	15	1	6	9	25	110	18	
St-Bruno-de-Montarville, v. ....	53	2	28	12	33	21	1	29	6	19	36	

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, v. ....	212	7	21	35	68	24	23	50	53	62	64
St-Hubert, v. ....	526	6	9	66	167	30	48	90	160	231	242
St-Lambert, v. ....	159	39	-	39	-	4	-	6	12	133	50
St-Mathias, p. ....	2	-	-	-	8	-	-	-	-	2	8
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
St-Mathieu-de-Beloeil, p. ....	16	1	-	3	1	-	-	6	3	9	-
St-Philippe, p. ....	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Ste-Catherine, v. ....	50	6	2	25	4	6	2	19	12	19	5
Ste-Julie, v. ....	136	3	5	14	18	4	3	17	16	15	52
Varennes, c. ....	151	8	15	58	63	14	13	35	23	79	85
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel .....	5,579	304	313	1,232	1,418	466	408	1,152	1,010	3,193	2,246
Blainville, v. ....	222	12	9	78	36	9	11	29	25	124	62
Boisbriand, v. ....	85	3	2	17	16	8	10	16	23	51	40
Bois-des-Filion, vl. ....	18	-	4	-	21	-	11	1	14	8	14
Charlemagne, v. ....	60	2	-	21	27	1	1	1	4	22	26
Deux-Montagnes, c. ....	54	3	1	11	7	2	6	9	12	30	15
Dorion, v. ....	36	1	-	31	1	1	-	1	1	31	-
Hudson, v. ....	6	1	-	2	3	-	-	-	1	2	2
Ile-Cadieux, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, v. ....	70	3	2	35	6	4	3	27	6	40	7
Lachenaie, v. ....	146	7	16	28	39	7	6	40	21	54	48
Laval, v. ....	2,463	149	195	509	731	190	220	516	533	1,760	1,148
Le Gardeur, v. ....	94	-	5	4	37	13	14	21	31	12	24
Lorraine, v. ....	30	1	4	6	9	3	-	4	-	16	15
Mascouche, v. ....	104	1	3	32	71	13	1	42	6	47	93
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, p. ....	50	5	-	12	6	12	4	19	7	15	7
Oka, p. ....	13	1	-	4	-	2	-	3	3	6	5
Oka, s.d. ....	6	1	-	1	2	-	-	4	1	5	4
Pincourt, v. ....	72	2	1	8	11	3	11	5	21	9	20
Pointe-Calumet, vl. ....	13	-	-	4	5	-	1	-	5	29	12
Repentigny, v. ....	639	37	20	107	78	134	41	170	99	210	178
Rosemere, v. ....	131	-	2	1	4	7	4	14	16	27	57
St-Eustache, v. ....	214	12	13	34	64	6	8	41	29	92	110
St-Joseph-du-Lac, p. ....	27	1	1	5	1	1	1	6	2	22	17
St-Lazare, p. ....	70	1	3	13	21	6	5	13	16	9	9
St-Louis-de-Terrebonne, p. ....	547	34	10	166	113	12	36	59	91	250	153
St-Sulpice, p. ....	33	4	-	7	2	5	4	9	6	8	5
Ste-Anne-des-Plaines, p. ....	89	8	16	20	27	2	-	10	6	64	40
Ste-Marthe-sur-le-Lac, v. ....	21	1	-	3	2	-	-	3	2	28	8
Ste-Thérèse, v. ....	126	10	5	27	27	6	4	41	14	107	30
Terrasse-Vaudreuil, s.d. ....	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Terrebonne, v. ....	82	-	1	7	48	-	3	2	11	99	93
Vaudreuil, v. ....	52	4	-	39	3	19	3	46	4	16	4
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka) ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec .....	3,719	115	414	811	1,222	213	137	1,094	445	1,508	1,816
Québec, v. ....	634	13	163	304	403	39	22	587	37	252	442
Ancienne-Lorette, v. ....	137	1	2	20	6	12	1	23	10	51	46
Beauport, v. ....	472	12	38	61	146	41	21	99	55	123	186
Bernières, s.d. ....	61	11	-	14	6	1	5	14	9	22	11
Cap Rouge, v. ....	192	6	5	47	20	34	16	68	24	71	21
Charlesbourg, v. ....	383	18	67	70	234	15	11	35	36	75	323
Charny, v. ....	130	35	-	46	14	6	2	12	3	73	41
Chateau-Richer, v. ....	10	-	-	-	-	1	-	2	1	-	2
Lac-Delage, v. ....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Lac-St-Charles, s.d. ....	28	2	4	4	8	-	1	4	4	15	17
L'ange-Gardien mun. p. ....	10	-	-	-	-	1	-	2	2	2	3
Lauzon, v. ....	91	-	1	9	4	5	1	20	37	7	11
Lévis, v. ....	227	-	51	63	70	2	1	7	33	65	160
Loretteville, c. ....	41	-	-	2	4	4	3	7	7	6	8
St-Augustin-de-Desmaures, p. ....	117	-	6	10	17	5	6	8	17	21	30
St-David-de-l'Auberivière, v. ....	74	4	6	8	16	5	11	17	24	18	14
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, p. ....	22	-	2	-	2	-	-	2	3	8	5
St-Émile, vl. ....	29	-	1	-	10	1	2	4	8	-	18
St-Étienne-de-Lauzon, (14) s.d. ....	44	-	6	-	12	-	1	14	3	13	19
St-Étienne-de-Beaumont, p. ....	8	-	-	-	-	-	-	2	2	4	3
St-Gabriel-de-Valcartier, s.d. ....	5	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2
St-Gabriel-Ouest, s.d. ....	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
St-Jean-Chrysostome, v. ....	125	3	3	13	28	12	2	26	20	32	46
St-Jean-de-Boischatel, vl. ....	25	-	2	6	6	-	-	3	2	11	15
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, p. ....	6	-	-	-	1	-	1	-	1	7	1
St-Lambert-de-Lauzon, p. ....	22	-	-	3	-	-	-	4	2	14	14
St-Louis-de-Pintendre, p. ....	37	2	-	3	-	1	-	4	4	8	3
St-Nicolas, v. ....	81	3	4	7	7	5	1	18	12	17	22
St-Pierre, p. ....	15	-	-	2	1	1	1	3	2	7	-
St-Rédempteur, v. ....	56	1	4	7	12	2	5	6	9	9	13
St-Romuald, v. ....	64	-	13	13	26	1	-	4	15	16	37
Ste-Brigitte-de-Laval, p. ....	9	-	1	-	2	-	-	-	1	9	10
Ste-Foy, v. ....	376	3	30	86	113	14	16	76	42	471	210
Ste-Hélène-de-Breakville, p. ....	22	-	2	-	12	-	4	6	5	7	16
Ste-PÉtronille, vl. ....	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Shannon, s.d. ....	12	-	-	4	1	-	-	-	1	7	6
Sillery, v. ....	34	-	-	1	1	1	-	2	1	36	2
Stoneham et Tewkesbury, c.u. ....	18	1	-	3	4	2	1	5	2	16	13
Val-Bélair, v. ....	38	-	1	2	29	1	-	5	2	6	40
Vanier, v. ....	45	-	1	3	4	1	1	1	3	6	3
Réserves indiennes .....	12	-	1	-	3	-	1	2	4	-	1
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières .....	1,003	42	56	253	244	26	46	105	116	500	406
Trois-Rivières, v. ....	298	31	21	81	59	11	17	63	40	171	87
Cap-de-la-Madeleine, v. ....	303	2	21	58	143	4	1	16	25	153	184
Pointe-du-Lac, s.d. ....	18	-	1	-	4	-	2	1	3	10	14
St-Louis-de-France, p. ....	41	-	3	5	4	1	2	2	4	14	10
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, s.d. ....	19	2	-	6	2	-	-	3	4	6	4
Trois-Rivières-Ouest, v. ....	324	7	10	103	32	10	24	20	40	146	107

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

## Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 31 mars	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:</b>											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton .....	2,366	119	78	228	254	205	161	512	455	1,001	725
Hamilton, c. ....	651	11	11	31	73	123	81	201	156	495	321
Ancaster, t. ....	273	3	4	18	23	11	4	49	27	62	100
Burlington, c. ....	649	76	25	97	92	18	46	66	111	121	152
Dundas, t. ....	46	-	-	1	1	2	6	13	14	18	10
Flamborough, tp. ....	196	14	6	34	22	18	10	34	62	56	35
Glanbrook, tp. ....	16	-	-	-	-	2	-	36	2	3	4
Grimsby, t. ....	43	6	9	18	10	3	1	17	5	36	17
Stoney Creek, c. ....	492	9	23	29	33	28	13	96	78	210	86
<b>Kitchener:</b>											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener .....	1,658	45	81	159	214	308	132	633	338	834	503
Kitchener, c. ....	786	9	30	32	73	83	64	293	147	216	248
Cambridge, c. ....	257	12	11	36	33	22	16	50	54	137	36
Dumfries North, tp. ....	23	-	-	1	-	1	1	4	4	3	5
Waterloo, c. ....	542	22	38	84	106	200	46	280	126	432	208
Woolwich, tp. ....	50	2	2	6	2	2	5	6	7	46	6
<b>London:</b>											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London .....	1,194	201	103	280	213	48	163	200	300	629	326
London, c. ....	1,103	200	98	276	202	39	162	181	290	614	307
Belmont, vl. ....	9	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Delaware, tp. ....	6	-	1	-	1	1	-	1	-	-	2
Dorchester North, tp. ....	26	-	3	1	4	1	-	7	2	4	7
London, tp. ....	13	-	-	-	1	-	-	1	3	3	3
Nissouri West, tp. ....	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Southwold, tp. ....	6	-	-	-	-	1	1	2	1	1	1
Westminster, tp. ....	23	1	1	3	4	6	-	8	4	6	4
<b>Oshawa:</b>											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa .....	1,319	34	42	419	99	65	66	178	247	635	332
Oshawa, c. ....	354	23	20	36	25	38	22	95	81	110	88
Whitby, t. ....	965	11	22	383	74	27	44	83	166	525	244
<b>Ottawa(10):</b>											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa .....	8,214	434	170	1,513	692	1,071	545	2,044	1,212	4,101	3,114
Ottawa, c. ....	2,179	38	31	155	376	565	183	713	341	1,611	1,799
Clarence, tp. ....	102	1	-	2	-	-	11	12	20	12	23
Cumberland, tp. ....	759	25	32	143	96	9	15	225	66	249	217
Gloucester, c. ....	2,493	208	60	814	68	48	223	202	484	933	413
Goulbourn, tp. ....	275	28	15	46	34	4	11	118	37	117	88
Kanata, c. ....	644	58	2	178	35	177	38	236	82	425	91
Nepean, c. ....	1,341	55	20	146	36	222	39	466	107	406	390
Osgoode, tp. ....	149	3	8	5	8	26	24	36	60	32	15
Rideau, tp. ....	125	6	2	10	2	19	-	32	7	24	28
Rockcliffe Park, vl. ....	26	12	-	14	1	1	-	3	2	15	3
Rockland, t. ....	113	-	-	-	-	-	1	1	5	12	7
Vanier, c. ....	8	-	-	-	36	-	-	-	1	265	40

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

## Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain .....	19,220	804	1,913	3,629	3,451	1,828	889	4,879	4,084	14,165	9,730
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine .....	5,899	231	746	1,456	1,022	260	208	1,368	1,627	6,832	3,743
Toronto, c. ....	1,504	39	377	230	517	38	22	418	780	2,297	1,659
Etobicoke, c. ....	423	4	-	7	5	25	6	103	22	773	346
Scarborough, c. ....	2,636	178	227	649	346	173	153	590	560	1,861	799
York, c. ....	200	4	140	4	141	5	-	23	21	15	300
York East, bor. ....	273	-	-	3	-	2	2	4	5	5	254
York North, c. ....	863	6	2	563	13	17	25	230	239	1,881	385
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York .....	6,026	285	859	800	1,461	309	277	1,126	1,209	1,975	2,469
Aurora, t. ....	601	95	67	142	81	10	39	19	146	159	171
East Gwillimbury, t. ....	116	18	3	30	14	15	2	31	13	58	34
King, tp. ....	83	-	-	8	31	-	-	12	45	37	39
Markham, t. ....	1,947	35	276	227	576	37	136	349	402	760	911
Newmarket, t. ....	251	9	7	49	32	28	3	55	29	78	23
Richmond Hill, t. ....	706	37	9	134	89	60	35	149	152	205	160
Vaughan, t. ....	2,171	85	489	194	615	99	57	424	372	648	1,051
Whitchurch-Stouffville, t. ....	151	6	8	16	23	60	5	87	50	30	80
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie) .....	7,295	288	308	1,373	968	1,259	404	2,385	1,248	5,358	3,518
Ajax, t. ....	807	-	26	84	67	408	131	463	206	202	209
Brampton, c. ....	1,943	75	37	261	248	190	93	329	322	1,382	916
Caledon, t. ....	302	2	2	8	45	11	35	56	142	55	136
Mississauga, c. ....	2,720	161	155	856	445	388	84	1,088	281	3,195	1,539
Oakville, t. ....	1,061	48	53	152	77	220	28	251	168	392	555
Pickering, t. ....	462	2	35	12	86	42	33	198	129	132	163

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara .....	711	34	62	62	81	24	41	86	139	702	183
St. Catharines, c. ....	193	13	16	16	23	4	17	14	32	212	40
Niagara Falls, c. ....	161	7	32	18	38	2	3	11	25	213	60
Niagara-on-the-Lake, t. ....	73	1	2	5	4	4	6	17	15	20	12
Pelham, t. ....	101	9	5	13	7	9	2	23	21	29	14
Port Colborne, c. ....	42	-	-	-	1	-	2	1	6	50	4
Thorold, c. ....	89	4	-	6	1	2	9	8	28	39	21
Wainfleet, tp. ....	12	-	-	-	-	1	-	4	-	7	6
Welland, c. ....	40	-	7	4	7	2	2	8	12	132	26
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury .....	506	1	17	4	59	9	34	44	74	18	251
Sudbury, c. ....	475	1	17	4	52	8	32	39	63	16	249
Nickel Centre, t. ....	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Rayside - Balfour, t. ....	6	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1
Valley East, t. ....	11	-	-	-	6	1	1	1	6	-	-
Walden, t. ....	8	-	-	-	-	-	-	3	4	2	-
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay .....	322	2	8	9	20	25	25	130	96	237	55
Thunder Bay, c. ....	276	-	8	7	8	17	11	120	78	223	45
Neebing, tp. ....	3	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1
O'Connor, tp. ....	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oliver, tp. ....	10	-	-	-	-	2	-	2	-	2	2
Paipoonge, tp. ....	17	2	-	2	-	6	-	6	-	5	4
Shuniah, tp. ....	10	-	-	-	-	-	2	2	5	3	3
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	-	12	-	12	-	12	-	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor .....	278	12	21	23	149	8	21	44	47	72	181
Windsor, c. ....	68	4	7	6	117	3	1	18	9	24	128
Belle River, t. ....	6	1	1	1	2	-	-	-	1	1	3
Colchester North, tp. ....	4	-	-	-	-	1	-	3	-	-	1
Essex, t. ....	3	-	-	-	1	1	-	2	1	-	1
Maidstone, tp. ....	27	-	-	-	2	-	2	2	4	7	4
Rochester, tp. ....	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
St. Clair Beach, vl. ....	19	2	3	3	5	-	2	4	4	3	8
Sandwich South, tp. ....	10	-	-	1	1	-	-	4	2	2	2
Sandwich West, tp. ....	54	1	1	3	3	1	9	2	12	6	6
Tecumseh, t. ....	83	4	9	9	18	2	7	9	13	29	26

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLÉAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary .....	1,803	127	66	326	257	441	101	842	493	1,910	462
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton .....	2,384	173	90	597	296	216	87	1,089	304	2,545	790
Edmonton, c. ....	1,877	157	74	508	254	139	71	838	250	2,203	585
Bon Accord, t. ....	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Fort Saskatchewan, t. ....	7	-	-	2	-	34	-	38	-	13	3
Gibbons, t. ....	3	-	-	3	-	-	-	9	-	-	-
Legal, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morinville, t. ....	27	1	1	8	1	6	-	19	3	7	2
Redwater, t. ....	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
St. Albert, c. ....	238	10	4	43	19	23	5	84	26	198	131
Strathcona Co. No. 20, c.m. ....	170	3	11	27	18	11	11	78	22	103	48
Sturgeon D.M. 90, m.d. ....	55	2	-	6	2	2	-	22	1	9	15
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134 .....	6	-	-	-	-	-	-	-	-	12	6
Regina:											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina .....	1,117	67	64	240	150	199	21	496	360	590	402
Regina, c. ....	1,112	67	64	240	150	199	20	495	359	590	402
Grand Coulee,(15) vl. ....	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Sherwood, r.m. ....	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon .....	1,462	264	173	468	333	73	68	440	283	1,155	923
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg .....	4,111	140	135	863	605	181	67	501	504	2,810	2,006
Winnipeg, c. ....	3,881	130	129	837	592	173	66	446	482	2,739	1,918
Ritchot, r.m. ....	4	1	-	2	1	-	1	2	2	4	-
St-François-Xavier, r.m. ....	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
St. Paul East-Est, r.m. ....	85	5	4	10	7	2	-	15	5	30	34
St. Paul West-Ouest, r.m. ....	46	-	2	6	3	4	-	6	5	21	15
Springfield, r.m. ....	92	4	-	8	2	2	-	32	10	15	39

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver .....</b>	<b>9,683</b>	<b>1,113</b>	<b>737</b>	<b>2,429</b>	<b>2,538</b>	<b>669</b>	<b>561</b>	<b>2,267</b>	<b>1,545</b>	<b>6,170</b>	<b>5,803</b>
<b>Vancouver:</b>											
<b>Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver .....</b>	<b>8,883</b>	<b>1,002</b>	<b>622</b>	<b>2,218</b>	<b>2,283</b>	<b>625</b>	<b>472</b>	<b>2,093</b>	<b>1,364</b>	<b>5,700</b>	<b>5,523</b>
Vancouver, c. ....	2,884	393	228	591	823	157	115	539	433	1,862	2,315
Belcarra, vl. ....	5	-	-	-	1	1	1	2	1	11	6
Burnaby, d.m. ....	1,033	262	40	413	129	27	97	237	132	1,163	839
Coquitlam, d.m. ....	378	24	28	84	83	56	22	180	81	143	101
Delta, d.m. ....	277	42	33	74	84	13	16	79	27	208	110
Lion's Bay, vl. ....	8	-	-	-	4	-	-	-	3	3	8
New Westminster, c. ....	472	50	3	174	247	2	-	13	97	176	349
North Vancouver, c. ....	213	2	3	33	119	13	1	17	25	112	212
North Vancouver, d.m. ....	527	14	15	125	93	19	18	60	69	164	135
Port Coquitlam, c. ....	48	6	10	15	18	4	4	66	15	24	22
Port Moody, c. ....	33	-	10	-	23	-	5	-	13	6	33
Richmond, d.m. ....	763	58	108	244	184	172	33	379	152	805	298
Surrey, d.m. ....	1,816	87	130	317	452	149	153	463	274	787	884
University Endowment Lands .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, d.m. ....	164	43	13	49	19	7	3	21	18	100	123
White Rock, c. ....	226	21	1	84	4	5	4	25	22	100	50
Unorganized - Subdivision A - Non constitué .....	34	-	-	15	-	-	-	12	2	35	38
Indian Reserves - Réserves Indiennes .....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
<b>Other areas - Autres zones:</b>											
<b>Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones" .....</b>	<b>800</b>	<b>111</b>	<b>115</b>	<b>211</b>	<b>255</b>	<b>44</b>	<b>89</b>	<b>174</b>	<b>181</b>	<b>470</b>	<b>280</b>
Langley, c. ....	63	1	1	27	5	1	-	7	2	105	5
Langley, d.m. ....	451	86	67	126	143	31	50	94	90	163	160
Maple Ridge, d.m. ....	251	21	44	54	104	11	33	68	80	176	110
Pitt Meadows, d.m. ....	35	3	3	4	3	1	6	5	9	26	5
<b>Victoria:</b>											
<b>Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria .....</b>	<b>1,284</b>	<b>170</b>	<b>104</b>	<b>380</b>	<b>208</b>	<b>150</b>	<b>66</b>	<b>499</b>	<b>273</b>	<b>909</b>	<b>330</b>
Victoria, c. ....	289	60	7	101	15	4	2	158	88	302	77
Central Saanich, d.m. ....	61	6	8	14	20	9	5	22	11	27	25
Esquimalt, d.m. ....	7	1	2	1	2	2	-	2	1	5	2
North Saanich, d.m. ....	69	11	7	21	14	5	1	21	11	37	22
Oak Bay, d.m. ....	15	-	-	-	2	12	1	12	1	1	6
Saanich, d.m. ....	494	59	54	140	104	80	31	133	83	359	132
Sidney, t. ....	43	4	4	19	8	6	3	13	11	20	11
Unorganized - Subdivision B - Non constitué .....	306	29	22	84	43	32	23	138	67	158	55
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Barrie</b> .....	<b>403</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>5</b>	<b>17</b>	<b>22</b>	<b>88</b>	<b>79</b>	<b>226</b>	<b>98</b>
Barrie, c. ....	275	2	2	15	2	12	19	64	57	197	73
Innisfil, tp. ....	84	1	2	2	3	4	1	20	10	15	19
Vespra, tp. ....	44	-	-	6	-	1	2	4	12	14	6
<b>Brantford</b> .....	<b>286</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>115</b>	<b>123</b>
Brantford, c. ....	177	13	3	25	23	5	13	30	32	102	44
Brantford, tp. ....	16	-	1	-	2	-	1	2	4	4	7
Paris, t. ....	93	-	1	-	1	5	1	10	8	9	72
<b>Cornwall</b> .....	<b>164</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>77</b>	<b>14</b>	<b>151</b>	<b>44</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
Cornwall, c. ....	128	7	7	13	16	77	11	139	34	46	41
Cornwall, tp. ....	36	-	1	5	2	-	3	12	10	4	9
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Drummondville</b> .....	<b>373</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>126</b>	<b>85</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>39</b>	<b>16</b>	<b>318</b>	<b>128</b>
Drummondville, v. ....	349	3	1	120	75	4	6	32	14	308	114
Grantham-Ouest, s.d. ....	2	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1
St-Cyrille de Wendover, vl. ....	10	-	3	1	4	1	-	2	-	2	4
St-Majorique-de-Grantham, p. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Nicéphore, s.d. ....	11	3	2	5	2	1	-	3	2	7	5
Wendover et Simpson, c.u. ....	-	-	1	-	4	-	-	-	-	1	4
<b>Fredericton</b> .....	<b>405</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>43</b>	<b>15</b>	<b>62</b>	<b>51</b>	<b>100</b>	<b>40</b>	<b>145</b>
Fredericton, c. ....	201	2	1	2	24	2	47	14	62	12	97
Bright, par. ....	16	-	-	2	-	-	-	2	2	3	5
Douglas, par. ....	37	-	-	-	3	5	6	12	9	7	10
Kingsclear, par. ....	47	-	2	-	6	3	6	9	11	5	8
Lincoln, par. ....	26	-	-	1	4	1	-	1	1	-	8
Maugerville, par. ....	12	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3
New Maryland, par. ....	49	3	3	3	4	4	-	11	8	5	5
St-Mary's, par. ....	16	-	-	-	2	-	2	2	5	3	6
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	-	-	-	-	-	1	5	3
<b>Guelph</b> .....	<b>551</b>	<b>70</b>	<b>32</b>	<b>130</b>	<b>91</b>	<b>32</b>	<b>66</b>	<b>105</b>	<b>160</b>	<b>372</b>	<b>188</b>
Guelph, c. ....	533	70	31	126	90	31	65	102	159	369	186
Eramosa, tp. ....	5	-	-	4	-	1	-	3	-	3	1
Guelph, tp. ....	13	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1
<b>Kamloops</b> .....	<b>53</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>46</b>	<b>6</b>	<b>278</b>	<b>19</b>
Kamloops, c. ....	53	8	6	13	7	14	1	46	6	278	19
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Kelowna</b> .....	<b>498</b>	<b>53</b>	<b>54</b>	<b>85</b>	<b>72</b>	<b>31</b>	<b>174</b>	<b>58</b>	<b>189</b>	<b>153</b>	<b>164</b>
Kelowna, c. ....	384	35	49	54	58	22	158	39	168	82	125
Central Okanagan, subd. B .....	103	18	5	31	14	8	14	17	19	61	37
Peachland, d.m. ....	5	-	-	-	-	1	2	2	2	10	2
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Kingston</b> .....	<b>1,135</b>	<b>15</b>	<b>26</b>	<b>353</b>	<b>179</b>	<b>7</b>	<b>169</b>	<b>121</b>	<b>236</b>	<b>489</b>	<b>693</b>
Kingston, c. ....	605	3	2	264	7	-	134	65	150	333	397
Amherst Island, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, vl. ....	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Ernestown, tp. ....	40	-	1	2	3	-	-	3	5	8	14
Howe Island, tp. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston, tp. ....	343	10	23	84	72	6	25	41	43	129	150
Loughborough, tp. ....	14	-	-	-	1	-	3	-	6	2	3
Pittsburgh, tp. ....	110	2	-	3	94	1	5	7	24	10	123
Portland, tp. ....	11	-	-	-	1	-	2	-	4	3	3
Storrington, tp. ....	7	-	-	-	1	-	-	5	4	4	1
Wolfe Island, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Lethbridge, c.</b> .....	<b>178</b>	<b>17</b>	<b>3</b>	<b>39</b>	<b>15</b>	<b>49</b>	<b>2</b>	<b>111</b>	<b>21</b>	<b>140</b>	<b>55</b>
<b>Moncton</b> .....	<b>410</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>17</b>	<b>104</b>	<b>32</b>	<b>16</b>	<b>186</b>	<b>76</b>	<b>115</b>	<b>187</b>
Moncton, c. ....	239	-	1	10	76	15	6	127	29	70	145
Coverdale, par. ....	24	-	-	-	1	2	-	4	6	6	2
Dieppe, t. ....	44	1	-	3	2	5	4	15	14	17	4
Dorchester, par. ....	19	-	-	-	-	1	2	1	6	1	2
Dorchester, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Hillsborough, par. ....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Hillsborough, vl. ....	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Moncton, par. ....	46	1	1	1	1	5	2	11	12	8	9
Riverview, t. ....	26	-	1	-	3	2	2	23	8	8	3
St-Joseph, vl. ....	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	20
Salisbury, vl. ....	4	-	-	2	1	2	-	4	-	1	2
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	2	-
<b>Nanaimo</b> .....	<b>240</b>	<b>31</b>	<b>25</b>	<b>58</b>	<b>50</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>84</b>	<b>23</b>	<b>169</b>	<b>171</b>
Nanaimo, c. ....	191	25	22	46	45	11	13	65	17	125	137
Nanaimo, subd. A .....	49	6	3	12	5	4	-	19	6	44	34
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>North Bay</b> .....	<b>201</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>34</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>188</b>	<b>25</b>	<b>23</b>	<b>88</b>
North Bay, c. ....	190	3	-	5	24	2	-	187	17	23	82
East Ferris, tp. ....	9	-	-	-	10	-	-	-	8	-	4
Himsworth North, tp. ....	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2
<b>Peterborough</b> .....	<b>270</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>50</b>	<b>21</b>	<b>76</b>	<b>38</b>	<b>224</b>	<b>229</b>
Peterborough, c. ....	178	1	10	7	10	42	10	50	19	168	183
Douro, tp. ....	12	-	-	-	-	1	-	3	3	7	7
Dummer, tp. ....	6	-	-	-	-	-	-	2	-	14	13
Ennismore, tp. ....	15	-	-	-	-	-	1	4	2	5	4
Lakefield, vl. ....	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
North Monaghan, tp. ....	5	-	-	-	-	-	-	3	-	1	2
Otonabee, tp. ....	15	-	-	1	-	1	-	6	2	9	7
Smith, tp. ....	34	-	1	1	1	3	10	4	11	14	9
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	-	-	-	3	-	3	-	6	4
<b>Prince George, c.</b> .....	<b>94</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>18</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>18</b>	<b>25</b>	<b>125</b>	<b>41</b>

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded  
TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Saint-Jean .....	597	29	52	292	130	25	106	80	122	402	180
Saint-Jean-sur-Richelieu, v. ....	285	2	15	173	69	7	82	32	84	252	99
Iberville, v. ....	131	7	29	63	31	1	3	14	4	69	33
Mont-St-Grégoire, vl. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	13	13
Saint-Athanase, p. ....	5	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
Saint-Grégoire-Le-Grand, p. ....	8	8	-	8	1	2	-	2	-	8	1
Saint-Luc, c. ....	167	12	7	48	28	15	21	32	33	60	33
Sarnia .....	431	13	15	31	40	15	22	58	57	77	206
Sarnia, c. ....	180	1	1	2	7	-	9	1	17	6	166
Moore, tp. ....	13	-	2	-	6	1	1	3	3	-	6
Point Edward, vl. ....	1	-	-	-	-	-	-	1	-	34	-
Sarnia, tp. ....	233	12	12	29	27	14	12	53	37	37	34
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste Marie .....	150	-	3	11	9	10	4	36	212	299	155
Sault Ste. Marie, c. ....	150	-	3	11	9	10	4	36	212	299	155
Laird, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan .....	288	25	55	62	79	2	16	7	37	138	92
Shawinigan, c. ....	77	2	39	23	40	-	-	1	4	26	46
Baie-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, v. ....	48	20	-	20	16	1	-	2	2	59	26
St-Boniface-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Georges, vl. ....	31	-	1	-	6	-	-	-	9	7	11
St-Gérard-des-Laurentides, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Jean-des-Piles, s.d. ....	7	-	13	-	15	-	13	2	13	1	5
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, v. ....	125	3	2	19	2	1	3	2	9	45	4
Sherbrooke .....	1,357	81	11	466	316	17	60	284	99	548	563
Sherbrooke, v. ....	776	7	4	310	206	6	47	204	59	362	354
Ascot Corner, s.d. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ascot, ct. ....	169	61	2	72	11	4	3	8	8	74	87
Deauville, vl. ....	49	-	1	1	63	-	2	3	2	1	63
Fleurimont, s.d. ....	128	10	-	20	22	6	3	23	15	40	33
Lennoxville, v. ....	168	1	-	61	1	1	1	40	1	65	2
Rock Forest, v. ....	50	1	4	1	12	-	4	3	14	4	18
St-Elie-D'Orford, p. ....	15	1	-	1	1	-	-	3	-	2	6
Stoke, ct. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sydney/Sydney Mines .....	473	10	30	64	77	27	52	164	121	198	221
Sydney, c. ....	93	1	-	19	-	4	3	27	11	26	11
Cape Breton, c.m. subd. A .....	115	5	1	12	6	11	3	31	18	61	78
Cape Breton, c.m. subd. B .....	128	2	12	12	36	7	23	49	57	55	66
Dominion, t. ....	20	-	-	1	-	-	1	4	4	2	11
Glace Bay, t. ....	50	1	16	11	34	4	3	32	8	14	20
New Waterford, t. ....	26	-	-	1	-	-	-	10	1	9	17
North Sydney, t. ....	23	-	-	5	-	-	2	4	2	7	7
Sydney-Mines, t. ....	8	1	1	3	1	1	17	7	19	8	2
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	10	-	-	-	-	-	-	-	1	16	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	March — Mars	To date — À date	March — Mars	To date — À date	March — Mars	To date — À date	March — Mars	To date — À date	March — Mars	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada .....	3,327	9,859	244	997	550	1,153	2,956	8,992	7,077	21,001
Newfoundland — Terre-Neuve .....	39	87	—	—	—	—	—	—	39	87
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard .....	5	15	2	4	—	—	—	—	7	19
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	72	325	36	170	42	117	35	276	185	888
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	32	107	—	—	—	14	—	113	32	234
Québec .....	618	2,783	120	603	132	394	1,533	4,945	2,403	8,725
Ontario .....	1,502	3,654	54	122	234	283	914	1,795	2,704	5,854
Manitoba .....	120	416	—	—	20	26	—	183	140	625
Saskatchewan .....	72	245	10	36	5	5	180	277	267	563
Alberta .....	187	627	—	2	—	5	—	57	187	691
British Columbia — Colombie-Britannique .....	680	1,600	22	60	117	309	294	1,346	1,113	3,315
Completions — Achèvements										
Canada .....	3,951	12,350	401	1,060	589	1,454	1,616	5,509	6,557	20,373
Newfoundland — Terre-Neuve .....	77	161	10	58	4	19	20	56	111	294
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard .....	9	39	8	10	—	—	—	50	17	99
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	220	580	58	92	43	101	15	96	336	869
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	94	311	—	—	—	—	37	86	131	397
Québec .....	904	2,674	212	616	34	118	755	1,880	1,905	5,288
Ontario .....	1,608	5,643	75	154	399	816	480	1,893	2,562	8,506
Manitoba .....	76	303	—	4	—	8	—	238	76	553
Saskatchewan .....	103	429	10	40	—	26	—	308	113	803
Alberta .....	207	726	12	34	—	35	—	130	219	925
British Columbia — Colombie-Britannique .....	653	1,484	16	52	109	331	309	772	1,087	2,639
Under construction — En construction										
March — 31 — Mars										
Canada .....	18,946		1,791		3,104		27,318		51,159	
Newfoundland — Terre-Neuve .....	709		18		34		182		943	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard .....	46		20		—		58		124	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	734		158		160		709		1,761	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	281		—		19		228		528	
Québec .....	4,114		1,079		698		10,570		16,461	
Ontario .....	8,174		293		1,432		8,400		18,299	
Manitoba .....	858		14		82		1,230		2,184	
Saskatchewan .....	477		88		11		1,188		1,764	
Alberta .....	959		8		69		561		1,597	
British Columbia — Colombie-Britannique .....	2,594		113		599		4,192		7,498	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985

TABLÉAU 31. Mises en chantier et achevements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>										
<b>Total .....</b>	<b>2,831</b>	<b>8,474</b>	<b>220</b>	<b>903</b>	<b>497</b>	<b>1,023</b>	<b>2,570</b>	<b>7,510</b>	<b>6,118</b>	<b>17,910</b>
Calgary .....	66	252	-	-	-	5	-	-	66	257
Chicoutimi-Jonquière .....	7	22	6	18	-	-	-	40	13	80
Edmonton .....	90	268	-	-	-	-	-	28	90	296
Halifax .....	51	266	36	168	25	100	20	227	132	761
Hamilton .....	78	235	-	1	-	-	-	18	78	254
Kitchener .....	77	185	4	25	-	4	-	-	81	214
London .....	78	188	-	-	-	-	25	25	103	213
Montréal .....	382	1,666	91	407	44	183	842	2,483	1,359	4,739
Oshawa .....	42	97	-	2	-	-	-	-	42	99
Ottawa-Hull .....	131	515	2	74	44	149	216	1,039	393	1,777
Ottawa .....	113	274	2	6	27	32	28	380	170	692
Hull .....	18	241	-	68	17	117	188	659	223	1,085
Québec .....	89	408	9	52	63	86	253	676	414	1,222
Regina .....	31	105	4	14	5	5	24	26	64	150
St. Catharines - Niagara .....	37	56	4	4	-	-	21	21	62	81
Saint John .....	19	64	-	-	-	14	-	-	19	78
St. John's .....	38	82	-	-	-	-	-	-	38	82
Saskatoon .....	33	107	4	20	-	-	136	206	173	333
Sudbury .....	9	43	8	16	-	-	-	-	17	59
Thunder Bay .....	2	14	-	-	-	-	6	6	8	20
Toronto .....	889	2,084	30	42	196	214	798	1,111	1,913	3,451
Trois-Rivières .....	26	142	2	6	-	-	28	96	56	244
Vancouver .....	444	1,058	10	40	82	213	201	1,227	737	2,538
Victoria .....	76	170	10	14	18	24	-	-	104	208
Windsor .....	21	47	-	-	-	-	-	102	21	149
Winnipeg .....	115	400	-	-	20	26	-	179	135	605
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>										
<b>Total .....</b>	<b>227</b>	<b>602</b>	<b>6</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>129</b>	<b>750</b>	<b>362</b>	<b>1,409</b>
Barrie .....	4	5	-	-	-	-	-	-	4	5
Brantford .....	5	18	-	-	-	-	-	8	5	26
Cornwall .....	8	18	-	-	-	-	-	-	8	18
Drummondville .....	5	11	2	4	-	-	-	70	7	85
Fredericton .....	6	23	-	-	-	-	-	20	6	43
Guelph .....	32	91	-	-	-	-	-	-	32	91
Kamloops .....	6	7	-	-	-	5	-	-	6	7
Kelowna .....	30	43	-	-	-	-	24	24	54	72
Kingston .....	22	73	4	18	-	-	-	88	26	179
Lethbridge .....	3	9	-	2	-	-	-	4	3	15
Moncton .....	3	15	-	-	-	-	-	89	3	104
Nanaimo .....	25	50	-	-	-	22	-	-	25	50
North Bay .....	-	10	-	2	-	-	-	-	-	34
Peterborough .....	11	11	-	-	-	-	-	-	11	11
Prince George .....	6	18	-	-	-	-	-	-	6	18
Saint-Jean .....	13	46	-	2	-	-	39	82	52	130
Sarnia .....	15	40	-	-	-	-	-	-	15	40
Sault Ste. Marie .....	3	9	-	-	-	-	-	-	3	9
Shawinigan .....	4	13	-	-	-	-	51	66	55	79
Sherbrooke .....	11	64	-	2	-	-	-	250	11	316
Sydney/Sydney Mines .....	15	28	-	-	-	-	15	49	30	77

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1985 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	3,198	9,927	347	927	491	1,282	963	4,140	4,999	16,276
Calgary.....	101	310	-	18	-	35	-	130	101	493
Chicoutimi-Jonquière.....	12	51	8	54	-	-	10	52	30	157
Edmonton.....	75	292	12	12	-	-	-	-	87	304
Halifax.....	166	421	56	88	43	101	-	48	265	658
Hamilton.....	98	358	3	3	60	64	-	30	161	455
Kitchener.....	76	257	12	25	44	56	-	-	132	338
London.....	31	129	-	2	-	37	132	132	163	300
Montréal.....	572	1,532	105	332	24	81	333	978	1,034	2,923
Oshawa.....	66	166	-	2	-	41	-	38	66	247
Ottawa-Hull.....	242	805	60	148	223	458	314	661	839	2,072
Ottawa.....	179	523	6	8	213	421	147	260	545	1,212
Hull.....	63	282	54	140	10	37	167	401	294	860
Québec.....	116	324	21	33	-	-	-	88	137	445
Regina.....	21	147	-	2	-	26	-	185	21	360
St. Catharines - Niagara.....	29	123	-	4	-	-	12	12	41	139
Saint John.....	43	142	-	-	-	-	-	-	43	142
St. John's.....	68	130	10	40	4	11	20	40	102	221
Saskatoon.....	58	172	10	38	-	-	-	73	68	283
Sudbury.....	22	58	12	16	-	-	-	-	34	74
Thunder Bay.....	19	61	-	6	-	-	6	29	25	96
Toronto.....	814	3,046	22	48	53	111	-	879	889	4,084
Trois-Rivières.....	22	69	-	2	-	-	24	45	46	116
Vancouver.....	397	891	12	40	40	167	112	447	561	1,545
Victoria.....	62	142	4	10	-	86	-	35	66	273
Windsor.....	21	47	-	-	-	-	-	-	21	47
Winnipeg.....	67	254	-	4	-	8	-	238	67	504
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	341	951	26	46	92	134	391	599	850	1,730
Barrie.....	16	73	-	-	-	-	6	6	22	79
Brantford.....	11	30	-	6	-	-	4	8	15	44
Cornwall.....	14	44	-	-	-	-	-	-	14	44
Drummondville.....	2	6	-	-	-	-	4	10	6	16
Fredericton.....	25	63	-	-	-	-	37	37	62	100
Guelph.....	40	92	-	-	26	68	-	-	66	160
Kamloops.....	1	6	-	-	-	-	-	-	1	6
Kelowna.....	32	47	-	-	63	63	79	79	174	189
Kingston.....	38	95	16	26	-	-	115	115	169	236
Lethbridge.....	2	19	-	2	-	-	-	-	2	21
Moncton.....	16	76	-	-	-	-	-	-	16	76
Nanaimo.....	13	23	-	-	-	-	-	-	13	23
North Bay.....	-	23	-	2	-	-	-	-	-	25
Peterborough.....	21	38	-	-	-	-	-	-	21	38
Prince George.....	9	25	-	-	-	-	-	-	9	25
Saint-Jean.....	24	40	8	8	-	-	74	74	106	122
Sarnia.....	19	54	-	-	3	3	-	-	22	57
Sault Ste. Marie.....	4	35	-	-	-	-	-	177	4	212
Shawinigan.....	3	24	-	-	-	-	13	13	16	37
Sherbrooke.....	14	47	2	2	-	-	44	50	60	99
Sydney/Sydney Mines.....	37	91	-	-	-	-	15	30	52	121

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Concluded

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
March - 31 - Mars					
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total .....	15,414	1,516	2,599	22,903	42,432
Calgary .....	422	-	5	35	462
Chicoutimi-Jonquière .....	28	24	4	120	176
Edmonton .....	357	2	64	367	790
Halifax .....	478	158	143	634	1,413
Hamilton .....	355	-	84	286	725
Kitchener .....	254	41	178	30	503
London .....	264	-	34	28	326
Montréal .....	2,433	776	346	6,022	9,577
Oshawa .....	309	2	-	21	332
Ottawa-Hull .....	1,154	104	505	3,361	5,124
Ottawa .....	915	40	313	1,846	3,114
Hull .....	239	64	192	1,515	2,010
Québec .....	584	109	111	1,012	1,816
Regina .....	262	16	5	119	402
St. Catharines - Niagara .....	154	8	-	21	183
Saint John .....	127	-	14	8	149
St. John's .....	559	18	26	166	769
Saskatoon .....	135	44	-	744	923
Sudbury .....	18	-	-	233	251
Thunder Bay .....	47	2	-	6	55
Toronto .....	4,683	116	584	4,347	9,730
Trois-Rivières .....	202	6	-	198	406
Vancouver .....	1,464	68	404	3,867	5,803
Victoria .....	231	14	44	41	330
Windsor .....	78	-	-	103	181
Winnipeg .....	816	8	48	1,134	2,006
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total .....	1,373	98	256	2,069	3,796
Barrie .....	98	-	-	-	98
Brantford .....	42	2	-	79	123
Cornwall .....	38	4	4	4	50
Drummondville .....	33	4	13	78	128
Fredericton .....	64	-	-	81	145
Guelph .....	52	-	6	130	188
Kamloops .....	19	-	-	-	19
Kelowna .....	89	-	19	56	164
Kingston .....	145	38	175	335	693
Lethbridge .....	40	6	-	9	55
Moncton .....	47	-	5	135	187
Nanaimo .....	167	4	-	-	171
North Bay .....	22	30	22	14	88
Peterborough .....	82	-	-	147	229
Prince George .....	41	-	-	-	41
Saint-Jean .....	40	4	-	136	180
Sarnia .....	53	-	-	153	206
Sault Ste. Marie .....	19	-	-	136	155
Shawinigan .....	29	2	-	61	92
Sherbrooke .....	95	4	12	452	563
Sydney/Sydney Mines .....	158	-	-	63	221



TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLERAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
March - 1985 - Mars	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	2,831	220	497	2,570	6,118
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	227	6	-	129	362
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	269	18	53	257	597
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	3,327	244	550	2,956	7,077
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	3,198	347	491	963	4,999
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	341	26	92	391	850
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	412	28	6	262	708
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	3,951	401	589	1,616	6,557
	Under construction - En construction				
	March - 31 - Mars				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	15,414	1,516	2,599	22,903	42,432
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	1,373	98	256	2,069	3,796
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	2,159	177	249	2,346	4,931
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	18,946	1,791	3,104	27,318	51,159
January-March - Janvier-Mars	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	8,474	903	1,023	7,510	17,910
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	602	30	27	750	1,409
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	783	64	103	732	1,682
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	9,859	997	1,153	8,992	21,001
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	9,927	927	1,282	4,140	16,276
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	951	46	134	599	1,730
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	1,472	87	38	770	2,367
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	12,350	1,060	1,454	5,509	20,373

TABLE 33. Starts and Completions, All Areas, by Province  
First Quarter

TABLEAU 33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province,  
premier trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction January 1 - En construction 1er janvier	Starts - Mises en chantier	Completions - Achèvements	Under construction March 31 En construction 31 mars
1985				
Canada .....	63,899	23,119	23,316	60,426
Newfoundland - Terre-Neuve .....	3,000	248	382	2,353
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard .....	379	43	123	302
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	2,466	1,034	999	2,443
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,242	407	544	1,106
Québec .....	16,309	9,306	6,203	18,158
Ontario .....	23,529	6,171	9,206	19,856
Manitoba .....	2,474	710	624	2,455
Saskatchewan .....	3,187	741	964	2,965
Alberta .....	2,943	873	1,234	2,357
British Columbia - Colombie-Britannique .....	8,370	3,586	3,037	8,431
1984				
Canada .....	84,930	25,070	32,109	76,972
Newfoundland - Terre-Neuve .....	3,494	341	769	3,064
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard .....	316	43	114	249
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	2,984	690	1,491	2,159
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	2,346	158	769	1,710
Québec .....	18,320	8,535	7,946	18,812
Ontario .....	30,243	7,578	11,059	26,901
Manitoba .....	3,048	933	744	3,237
Saskatchewan .....	3,667	1,481	1,977	3,179
Alberta .....	8,336	1,548	3,066	6,729
British Columbia - Colombie-Britannique .....	12,176	3,763	4,174	10,932
1983				
Canada .....	89,055	27,008	32,455	82,510
Newfoundland - Terre-Neuve .....	3,373	642	518	3,502
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard .....	196	40	81	155
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	2,506	756	1,177	2,031
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,122	342	422	1,035
Québec .....	14,164	4,841	5,614	13,246
Ontario .....	31,009	9,593	12,742	27,827
Manitoba .....	1,149	1,069	450	1,769
Saskatchewan .....	4,583	1,825	713	5,629
Alberta .....	17,663	4,101	6,213	15,212
British Columbia - Colombie-Britannique .....	13,290	3,799	4,525	12,104

TABLE 34. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,  
First Quarter

TABLEAU 34. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,  
premier trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simples détachés	Semi- detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total					
	Starts - Mises en chantier									
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
	12,488	11,471	913	1,082	1,816	1,214	9,853	9,352	25,070	23,119
	310	244	10	4	3	-	18	-	341	248
	27	33	6	4	-	-	10	6	43	43
	508	460	48	181	27	117	107	276	690	1,034
	134	280	-	-	-	14	24	113	158	407
	3,350	3,125	489	605	286	438	4,410	5,138	8,535	9,306
	4,062	3,849	103	140	794	283	2,619	1,899	7,578	6,171
	404	484	32	-	56	43	441	183	933	710
484	350	122	70	37	5	838	316	1,481	741	
1,397	795	20	16	123	5	8	57	1,548	873	
1,812	1,851	83	62	490	309	1,378	1,364	3,763	3,586	
	Completions - Achèvements									
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
	18,947	14,434	1,205	1,145	2,708	1,503	9,249	6,234	32,109	23,316
	681	249	34	58	54	19	-	56	769	382
	56	52	10	10	-	-	48	61	114	123
	1,074	710	36	92	107	101	274	96	1,491	999
	584	448	10	-	61	-	114	96	769	544
	4,170	3,008	796	658	320	130	2,660	2,407	7,946	6,203
	6,229	6,218	131	169	1,321	816	3,378	2,003	11,059	9,206
	578	356	12	4	-	14	154	250	744	624
720	544	34	54	94	26	1,129	340	1,977	964	
2,284	1,003	57	43	167	35	558	153	3,066	1,234	
2,571	1,846	85	57	584	362	934	772	4,174	3,037	
	Under construction - En construction									
	March - 31 - Mars									
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
	30,645	25,600	2,514	2,077	5,397	3,213	38,416	29,536	76,972	60,426
	2,690	2,081	100	56	8	34	266	182	3,064	2,353
	130	208	-	20	-	-	119	74	249	302
	1,098	1,094	168	232	31	160	862	957	2,159	2,443
	1,480	815	2	-	6	19	222	272	1,710	1,106
	6,160	4,948	1,299	1,123	587	760	10,766	11,327	18,812	18,158
	9,673	9,202	279	309	2,291	1,432	14,658	8,913	26,901	19,856
1,073	1,024	44	14	158	99	1,962	1,318	3,237	2,455	
1,035	1,213	218	171	87	23	1,839	1,558	3,179	2,965	
2,782	1,530	170	26	644	87	3,133	714	6,729	2,357	
4,524	3,485	234	126	1,585	599	4,589	4,221	10,932	8,431	

## FOOTNOTES

- (1) 1982 data revised.
- (2) Singles, semi-detached and duplex units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (3) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (4) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (5) Seasonally adjusted data revised.
- (6) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, vl.) situated in Québec.
- (8) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (10) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster c.
- (12) Alberta portion of Lloydminster c.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) St-Étienne S.D. changed to St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulee VL. incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

## NOTES

- (1) Données pour 1982 révisées.
- (2) Maisons individuelles, jumelées et duplex parachevés et inoccupés à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Données désaisonnalisées révisées.
- (6) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, vl.) située au Québec.
- (8) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (10) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) St-Étienne S.D. devenue St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulee VL. a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.









# Housing starts and completions

April 1985

# Logements mis en chantier et parachevés

Avril 1985





## Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,  
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)990-8114

1(613)990-8115

## Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,  
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 2-2015

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)990-8114

1(613)990-8115

## **Statistics Canada**

Science, Technology and Capital  
Stock Division  
Current Investment Indicators Section

# **Housing starts and completions**

April 1985

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

© Minister of Supply  
and Services Canada 1985

July 1985  
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year  
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 38, No. 4

ISSN 0319-8278

Ottawa

## **Statistique Canada**

Division de la science, de la technologie  
et du stock de capital  
Section des indicateurs courants de  
l'investissement

# **Logements mis en chantier et parachevés**

Avril 1985

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1985

Juillet 1985  
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année  
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 38, n° 4

ISSN 0319-8278

Ottawa

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
  - nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
  - néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## Table of Contents

## Table des matières

	Page		Page
<b>Introduction</b>	vii	<b>Introduction</b>	vii
Census Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over	vii	Agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus	vii
Publication	vii	Publication	vii
Definitions	viii	Définitions	viii
Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report	ix	Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport	ix
Abbreviations Used	xi	Abbréviations employées	xi
<b>Table</b>		<b>Tableau</b>	
1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2	1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3	2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement, désaisonnalisées	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	4	3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	5	4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	6	5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	7	6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	8	7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités par trimestre, 1983-1985, unités de logement	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	9	8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	10	9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	11	10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	12	11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	12





## Introduction

### Census Agglomerations and Urban Centres of 10,000 Population and Over

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

### Publication

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

## Introduction

### Agglomérations de recensement et centres urbains de 10,000 âmes et plus

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

### Publication

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

## Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

## Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.



To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

#### Comparison of Tabulations Presented in this Report with Census Tabulations

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

#### Comparaison des compilations du présent rapport avec celles du recensement

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".



4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,

double-duplexes,

triplexes,

row-duplexes,

apartments proper,

dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

#### Abbreviations Used

c.	— city
c.a.	— Census agglomeration
C.M.	— County Municipality
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
metro	— metropolitan area
M.D.	— Municipal District
mun.	— municipality
par.	— parish
R.M.	— Rural municipality t. — town
tp.	— township
vl.	— village

4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,

les duplex jumelés,

les triplex,

les duplex en rangée,

les appartements proprement dits,

les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

#### Abbréviations employées

a.r.	— agglomération de recensement
ct.	— canton
C.U.	— Cantons unis
c.	— cité
C.M.	— Comté (municipalité)
d.a.	— district d'amélioration
d.m.	— district municipal
métro	— zone métropolitaine
M.D.	— District municipal
S.D.	— Sans Désignation mun. — municipalité
p.	— paroisse
R.M.	— Municipalité rurale
v.	— ville
vl.	— village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month - Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) - Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(4,5) - Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(4,5)		Starts seasonally adjusted at annual rates(5) - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés(5)	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(2) - Simple et doubles(2)	Rows and apart- ments(3) - Rangées et appar- tements(3)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1982.....	36,979	28,886	65,865	5,443	12,961	97,786	118,243	104,792	125,860
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1983 - January - Janvier.....	2,196	3,022	5,218	4,899	13,209	146,200	174,100	130,000	151,000
February - Février.....	4,211	3,192	7,403	4,625	12,645	144,300	166,100	128,000	149,000
March - Mars.....	5,613	5,014	10,627	4,499	13,107	160,100	190,800	144,000	165,000
April - Avril.....	5,139	4,752	9,891	4,147	12,716	184,700	225,100	139,000	176,000
May - Mai.....	6,422	3,888	10,310	3,821	11,619	127,700	148,700	216,000	253,000
June - Juin.....	6,634	4,016	10,650	3,709	11,551	113,100	129,100	147,000	184,000
July - Juillet.....	4,012	3,584	7,596	3,659	11,688	121,800	141,300	119,000	147,000
August - Août.....	3,463	2,923	6,386	3,686	10,805	116,700	134,900	108,000	136,000
September - Septembre ..	4,105	2,615	6,720	3,909	9,965	128,600	149,600	119,000	147,000
October - Octobre.....	3,545	2,722	6,267	3,971	9,784	137,100	152,700	110,000	132,000
November - Novembre...	4,291	2,857	7,148	4,060	9,321	120,700	138,300	121,000	143,000
December - Décembre ...	7,709	2,231	9,940	4,093	9,088	113,300	136,600	115,000	137,000
1984 - January - Janvier.....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	111,500	129,700	121,000	142,000
February - Février.....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	120,600	138,400	123,000	144,000
March - Mars.....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,100	132,800	104,000	125,000
April - Avril.....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	106,900	132,300	103,000	128,000
May - Mai.....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	117,900	142,400	109,000	134,000
June - Juin.....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	126,700	152,600	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	150,700	164,200	109,000	136,000
August - Août.....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	113,600	137,600	133,000	160,000
September - Septembre ..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	112,400	137,300	116,000	143,000
October - Octobre.....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,500	119,900	107,000	128,000
November - Novembre...	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	126,700	147,400	104,000	125,000
December - Décembre ...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	123,700	141,900	101,000	122,000
1985 - January - Janvier.....	4,497	3,140	7,637	4,176	7,673	103,000	124,300	111,000	123,000
February - Février.....	3,463	3,345	6,808	4,073	7,386	110,600	129,000	113,000	125,000
March - Mars.....				3,785	6,654	121,100	140,600	117,000	129,000
April - Avril.....				3,578	6,112	122,000	143,600	136,000	151,000
May - Mai.....									
June - Juin.....									
July - Juillet.....									
August - Août.....									
September - Septembre ..									
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1983 - 1st - 1er.....	12,020	11,228	23,248	4,499	13,107	150,200	177,000	133,000	154,000
2nd - 2e.....	18,195	12,656	30,851	3,709	11,551	141,800	167,600	169,000	206,000
3rd - 3e.....	11,580	9,122	20,702	3,909	9,965	122,400	141,900	115,000	143,000
4th - 4e.....	15,545	7,810	23,355	4,093	9,088	123,700	142,500	116,000	138,000
1984 - 1st - 1er.....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	114,100	133,600	116,000	137,000
2nd - 2e.....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	117,200	142,400	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	125,600	146,400	120,000	147,000
4th - 4e.....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	118,600	136,400	104,000	125,000
1985 - 1st - 1er.....				3,785	6,654	111,600	131,300	113,000	125,000
2nd - 2e.....									
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

**TABEAU 2.** Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	104,792	933	102	2,479	782	19,036	35,174	1,634	6,031	21,768	16,853
1983 .....	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984 .....	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1983 — J. ....	130,000	1,000	—	3,000	1,000	30,000	52,000	2,000	6,000	20,000	15,000
F. ....	128,000	1,000	—	3,000	1,000	22,000	46,000	5,000	9,000	26,000	15,000
M. ....	144,000	4,000	—	3,000	2,000	21,000	54,000	8,000	14,000	15,000	23,000
A. ....	139,000	2,000	—	3,000	4,000	30,000	43,000	6,000	14,000	13,000	24,000
M. ....	216,000	2,000	—	6,000	3,000	55,000	81,000	10,000	11,000	23,000	25,000
J. ....	147,000	1,000	1,000	4,000	5,000	42,000	44,000	5,000	5,000	16,000	24,000
J. ....	119,000	1,000	—	5,000	1,000	35,000	44,000	7,000	3,000	9,000	14,000
A. ....	108,000	1,000	—	3,000	2,000	22,000	42,000	4,000	5,000	11,000	18,000
S. ....	119,000	2,000	—	4,000	2,000	27,000	53,000	8,000	2,000	8,000	13,000
O. ....	110,000	1,000	1,000	2,000	2,000	29,000	44,000	1,000	2,000	10,000	18,000
N. ....	121,000	1,000	—	3,000	1,000	42,000	44,000	3,000	3,000	8,000	16,000
D. ....	115,000	1,000	1,000	3,000	1,000	34,000	53,000	3,000	1,000	5,000	13,000
1984 — J. ....	121,000	1,000	—	2,000	—	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F. ....	123,000	1,000	—	2,000	1,000	38,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M. ....	104,000	1,000	—	3,000	—	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A. ....	103,000	1,000	—	2,000	1,000	27,000	44,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M. ....	109,000	2,000	—	3,000	2,000	34,000	40,000	3,000	3,000	6,000	16,000
J. ....	107,000	1,000	—	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J. ....	109,000	2,000	—	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A. ....	133,000	1,000	1,000	4,000	3,000	38,000	55,000	4,000	4,000	6,000	17,000
S. ....	116,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	5,000	4,000	15,000
O. ....	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N. ....	104,000	1,000	—	5,000	3,000	37,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D. ....	101,000	1,000	—	2,000	1,000	37,000	41,000	3,000	2,000	4,000	10,000
1985 — J. ....	111,000	—	—	7,000	2,000	47,000	28,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F. ....	113,000	—	—	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M. ....	117,000	1,000	—	3,000	—	40,000	45,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A. ....	136,000	1,000	—	2,000	2,000	34,000	59,000	9,000	4,000	4,000	21,000
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	125,860	2,793	248	3,691	1,680	23,492	38,508	2,030	6,822	26,789	19,807
1983 .....	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984 .....	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1983 — 1st — 1er ....	154,000	4,000	—	4,000	2,000	27,000	55,000	6,000	11,000	23,000	22,000
2nd — 2e ....	206,000	4,000	1,000	7,000	9,000	53,000	61,000	8,000	11,000	23,000	29,000
3rd — 3e ....	143,000	3,000	1,000	6,000	3,000	34,000	51,000	7,000	5,000	13,000	20,000
4th — 4e ....	138,000	2,000	1,000	5,000	3,000	40,000	52,000	3,000	3,000	10,000	19,000
1984 — 1st — 1er ....	137,000	2,000	—	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	20,000
2nd — 2e ....	131,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd — 3e ....	147,000	3,000	1,000	5,000	4,000	41,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th — 4e ....	125,000	2,000	1,000	5,000	3,000	41,000	47,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 — 1st — 1er ....	125,000	1,000	—	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											



TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	104,792	933	102	2,479	782	19,036	35,174	1,634	6,031	21,768	16,853
1983 .....	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984 .....	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1983 - J. ....	8,514	42	10	224	54	1,957	3,431	126	361	1,325	984
F. ....	6,661	33	5	178	40	1,164	2,363	277	472	1,346	783
M. ....	8,403	250	-	143	123	1,227	3,158	462	793	908	1,339
A. ....	12,413	184	23	219	350	2,717	3,867	549	1,206	1,205	2,093
M. ....	22,557	188	31	679	289	5,769	8,491	1,052	1,152	2,351	2,555
J. ....	16,354	132	82	471	483	4,688	4,928	519	562	1,815	2,674
J. ....	10,526	101	9	428	109	3,071	3,887	643	305	755	1,218
A. ....	9,154	73	45	276	152	1,837	3,554	292	453	934	1,538
S. ....	9,904	142	16	338	158	2,234	4,413	672	142	661	1,128
O. ....	9,285	85	92	201	124	2,431	3,723	138	142	850	1,499
N. ....	10,114	79	47	223	114	3,472	3,683	261	240	636	1,359
D. ....	10,322	106	53	272	127	3,079	4,772	211	105	470	1,127
1984 - J. ....	8,635	40	3	164	16	3,779	2,474	409	377	425	948
F. ....	6,710	49	-	121	43	2,066	2,774	323	220	311	803
M. ....	6,195	51	7	173	28	1,711	1,841	146	346	349	1,543
A. ....	9,051	66	14	211	52	2,431	3,867	387	383	432	1,208
M. ....	11,508	184	53	338	173	3,569	4,235	330	297	691	1,638
J. ....	11,977	112	50	372	277	3,793	4,586	500	316	574	1,397
J. ....	9,922	119	9	479	164	2,564	4,105	447	241	602	1,192
A. ....	11,029	111	109	293	196	3,161	4,555	371	328	499	1,406
S. ....	9,545	108	36	330	116	2,829	3,314	882	375	361	1,194
O. ....	8,863	104	49	268	291	2,774	3,659	393	145	364	816
N. ....	8,647	102	20	419	205	3,053	3,349	178	239	270	812
D. ....	8,792	47	16	193	67	3,244	3,561	288	189	332	855
1985 - J. ....	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	996
F. ....	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M. ....	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A. ....	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	125,860	2,793	248	3,691	1,680	23,492	38,508	2,030	6,822	26,789	19,807
1983 .....	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984 .....	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1983 - 1st - 1er ....	27,008	642	40	756	342	4,841	9,593	1,069	1,825	4,101	3,799
2nd - 2e ....	63,666	1,287	248	2,178	2,792	16,368	18,950	2,360	3,471	6,987	9,025
3rd - 3e ....	36,874	809	133	1,490	877	8,915	13,139	1,742	1,232	3,478	5,059
4th - 4e ....	35,097	543	252	1,273	731	10,194	13,257	814	741	2,568	4,724
1984 - 1st - 1er ....	25,070	341	43	690	158	8,535	7,578	933	1,481	1,548	3,763
2nd - 2e ....	40,571	998	204	1,263	913	12,445	14,662	1,406	1,379	2,186	5,115
3rd - 3e ....	37,696	745	264	1,393	985	10,469	14,092	1,992	1,241	1,947	4,568
4th - 4e ....	31,563	636	132	1,252	817	10,453	11,839	977	1,120	1,614	2,723
1985 - 1st - 1er ....	23,119	248	43	1,034	407	9,306	6,171	710	741	873	3,586
2nd - 2e ....											
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											



TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	5,860	202	—	238	—	1,816	2,017	66	228	796	497
1983 .....	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1984 .....	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1983 — J. ....	536	2	6	14	—	307	135	—	4	50	18
F. ....	301	—	—	26	4	166	54	—	—	32	19
M. ....	350	38	—	6	2	155	102	2	4	10	31
A. ....	596	—	—	30	2	325	137	10	30	14	48
M. ....	1,052	12	—	25	2	682	181	12	6	74	58
J. ....	801	18	6	28	4	437	190	4	8	54	52
J. ....	412	8	2	36	2	261	65	—	2	22	14
A. ....	360	2	4	18	—	206	88	6	4	8	24
S. ....	485	44	4	24	2	278	61	—	2	38	32
O. ....	369	6	—	22	6	218	41	6	2	16	52
N. ....	529	2	4	12	—	398	37	—	10	22	44
D. ....	439	49	—	10	—	293	49	2	6	6	24
1984 — J. ....	328	—	—	20	—	214	26	24	10	16	18
F. ....	209	—	—	6	—	137	24	6	8	2	26
M. ....	235	2	—	12	—	121	53	2	6	2	37
A. ....	377	8	—	6	—	219	80	6	16	6	36
M. ....	496	52	6	24	—	279	79	14	14	4	24
J. ....	527	12	—	10	2	351	98	6	10	8	30
J. ....	398	4	—	8	4	202	94	6	36	4	40
A. ....	364	28	2	24	—	195	40	—	34	12	29
S. ....	475	2	—	22	2	294	99	8	20	2	26
O. ....	414	8	4	34	—	236	102	8	—	4	18
N. ....	541	10	8	44	—	328	83	—	36	8	24
D. ....	381	—	12	14	—	249	62	6	26	—	12
1985 — J. ....	476	—	—	86	—	327	23	—	18	2	20
F. ....	277	—	2	48	—	156	45	—	8	—	18
M. ....	244	—	2	36	—	120	54	—	10	—	22
A. ....	390	—	4	26	—	184	100	12	22	4	38
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	6,254	208	—	238	—	1,854	2,091	66	259	927	611
1983 .....	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1984 .....	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1983 — 1st — 1er ....	1,259	50	6	46	6	641	295	2	8	134	71
2nd — 2e ....	2,546	40	6	83	8	1,476	512	26	48	166	181
3rd — 3e ....	1,283	54	10	81	4	760	217	6	10	68	73
4th — 4e ....	1,527	57	8	84	13	1,000	139	8	44	54	120
1984 — 1st — 1er ....	913	10	6	48	—	489	103	32	122	20	83
2nd — 2e ....	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
3rd — 3e ....	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
4th — 4e ....	1,672	28	24	99	—	1,104	259	14	68	22	54
1985 — 1st — 1er ....	1,082	4	4	181	—	605	140	—	70	16	62
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											

**TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	11,440	144	—	40	25	732	3,999	—	165	3,421	2,914
1983 .....	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984 .....	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1983 — J. ....	569	2	—	—	36	40	150	—	36	175	130
F. ....	369	—	—	26	—	77	149	—	12	105	—
M. ....	851	1	—	28	55	18	460	—	13	92	184
A. ....	623	—	—	—	40	22	148	4	28	136	245
M. ....	814	—	—	4	18	134	241	—	35	288	94
J. ....	787	—	—	6	27	126	280	46	30	38	234
J. ....	975	—	—	—	—	88	593	—	12	44	238
A. ....	1,033	3	12	21	—	92	468	42	10	63	322
S. ....	771	—	—	—	4	59	456	—	—	110	142
O. ....	766	—	—	—	—	93	307	4	13	190	159
N. ....	626	—	—	—	—	160	344	—	—	—	122
D. ....	1,033	2	—	—	6	155	778	20	—	6	66
1984 — J. ....	536	—	—	—	—	110	207	52	3	49	115
F. ....	504	—	—	—	—	48	316	4	6	—	130
M. ....	656	3	—	27	—	109	233	—	—	71	213
A. ....	642	—	—	80	—	77	315	—	54	40	76
M. ....	595	3	—	48	13	165	202	24	11	45	84
J. ....	709	4	—	—	—	118	413	5	9	10	150
J. ....	628	—	—	6	—	67	442	8	—	—	105
A. ....	861	16	—	22	—	86	531	13	3	4	186
S. ....	760	4	—	28	—	81	275	188	3	—	181
O. ....	447	—	—	24	—	94	267	14	—	—	48
N. ....	748	9	—	25	—	147	427	—	—	—	140
D. ....	612	—	—	—	—	87	432	34	6	—	53
1985 — J. ....	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F. ....	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M. ....	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A. ....	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	11,987	240	—	40	25	794	4,125	—	171	3,614	2,978
1983 .....	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984 .....	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1983 — 1st — 1er ....	1,852	23	—	54	91	171	759	—	61	372	321
2nd — 2e ....	2,317	52	—	16	85	293	669	50	102	477	573
3rd — 3e ....	2,890	23	12	21	4	306	1,534	42	22	217	709
4th — 4e ....	2,462	2	—	—	6	416	1,436	24	19	196	363
1984 — 1st — 1er ....	1,816	3	—	27	—	286	794	56	37	123	490
2nd — 2e ....	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd — 3e ....	2,324	20	—	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th — 4e ....	1,868	9	—	49	—	371	1,144	48	6	—	241
1985 — 1st — 1er ....	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											





TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

[illegible]

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

[illegible]

**TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABLEAU 10.** Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	7,611	150	-	124	-	1,446	3,761	58	238	1,218	616
1983 .....	6,855	174	24	286	20	3,190	2,121	32	128	472	408
1984 .....	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1983 - J. ....	384	-	-	16	-	111	147	2	8	92	8
F. ....	569	8	-	18	-	76	396	-	2	50	19
M. ....	398	40	-	21	-	107	152	2	-	48	28
A. ....	380	30	6	30	-	152	112	2	6	14	28
M. ....	544	2	-	15	-	213	260	-	6	32	16
J. ....	595	-	-	42	-	319	170	4	8	30	22
J. ....	1,054	-	-	52	-	792	140	2	4	32	32
A. ....	764	-	-	36	10	388	220	8	30	20	52
S. ....	664	46	8	4	2	344	162	4	18	10	66
O. ....	539	18	-	10	-	205	153	4	22	50	77
N. ....	533	12	-	4	2	312	133	2	20	18	30
D. ....	431	18	10	38	6	171	76	2	4	76	30
1984 - J. ....	279	2	-	20	3	142	56	6	6	16	28
F. ....	315	-	-	8	-	238	29	4	6	16	14
M. ....	500	32	-	6	-	364	42	2	6	16	32
A. ....	335	-	-	18	-	182	47	2	6	40	40
M. ....	477	-	-	63	-	285	45	12	6	28	38
J. ....	406	2	-	18	2	276	56	4	16	8	24
J. ....	492	-	-	38	4	311	61	2	12	10	54
A. ....	484	-	2	4	-	292	76	42	28	4	36
S. ....	517	38	-	16	4	296	69	2	38	18	36
O. ....	574	34	2	14	-	354	102	6	20	8	34
N. ....	519	44	2	24	2	296	87	-	8	30	26
D. ....	421	22	-	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 - J. ....	279	8	-	24	-	192	19	2	18	2	14
F. ....	380	40	2	10	-	212	60	2	12	20	22
M. ....	401	10	8	58	-	212	75	-	10	12	16
A. ....	330	-	6	28	-	197	67	-	6	-	26
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	8,480	166	-	126	-	1,759	3,871	58	338	1,384	778
1983 .....	7,129	194	24	286	20	3,302	2,151	32	130	552	438
1984 .....	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1983 - 1st - 1er ....	1,413	48	-	55	-	320	713	4	10	208	55
2nd - 2e ....	1,548	32	6	87	-	697	544	6	22	78	76
3rd - 3e ....	2,597	46	8	92	12	1,584	530	14	52	96	163
4th - 4e ....	1,571	68	10	52	8	701	364	8	46	170	144
1984 - 1st - 1er ....	1,205	34	10	36	10	796	131	12	34	57	85
2nd - 2e ....	1,304	2	-	129	2	786	152	18	34	76	105
3rd - 3e ....	1,630	38	2	64	8	943	211	48	138	47	131
4th - 4e ....	1,823	102	10	85	15	949	294	16	200	59	93
1985 - 1st - 1er ....	1,145	58	10	92	-	658	169	4	54	43	57
2nd - 2e ....											
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											



TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	15,216	141	—	29	13	634	5,428	—	63	4,574	4,334
1983 .....	9,407	122	12	36	131	926	3,618	14	147	2,691	1,710
1984 .....	9,304	23	—	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1983 — J. ....	884	—	—	10	5	9	213	—	8	498	141
F. ....	859	24	—	—	7	16	197	—	—	452	163
M. ....	586	—	—	—	26	37	156	—	—	230	137
A. ....	449	5	—	—	—	18	268	—	—	67	91
M. ....	730	—	—	—	—	70	231	4	—	271	154
J. ....	722	—	—	—	10	85	453	—	31	84	59
J. ....	937	—	—	22	14	106	509	—	29	236	21
A. ....	725	—	12	4	—	107	349	—	6	26	221
S. ....	863	46	—	—	40	87	257	—	20	140	273
O. ....	1,003	32	—	—	13	117	376	—	35	252	178
N. ....	888	—	—	—	—	148	327	—	18	247	148
D. ....	761	15	—	—	16	126	282	10	—	188	124
1984 — J. ....	775	1	—	24	41	46	307	—	63	56	237
F. ....	693	—	—	6	20	113	342	—	—	68	144
M. ....	1,068	15	—	77	—	95	664	—	—	40	177
A. ....	685	3	—	—	—	76	378	42	19	70	97
M. ....	726	—	—	—	—	116	293	—	—	45	272
J. ....	1,199	—	—	—	6	82	732	20	—	185	174
J. ....	759	—	—	4	—	170	282	36	6	7	254
A. ....	559	—	—	—	—	152	207	56	24	33	87
S. ....	549	3	—	6	5	51	367	9	—	60	48
O. ....	585	—	—	—	—	187	199	4	7	33	155
N. ....	928	1	—	38	—	204	494	5	3	41	142
D. ....	778	—	—	12	—	54	462	4	45	—	201
1985 — J. ....	431	8	—	49	—	21	252	8	10	—	83
F. ....	434	7	—	9	—	63	165	—	16	35	139
M. ....	589	4	—	43	—	34	399	—	—	—	109
A. ....	577	8	—	6	31	130	267	18	—	5	112
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	16,082	199	—	64	13	665	5,607	—	103	4,786	4,645
1983 .....	9,747	224	12	46	131	1,032	3,635	14	153	2,783	1,717
1984 .....	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
1983 — 1st — 1er ....	2,468	54	—	10	38	135	566	—	8	1,216	441
2nd — 2e ....	1,908	5	—	4	10	176	952	4	31	422	304
3rd — 3e ....	2,620	46	12	32	54	311	1,130	—	55	458	522
4th — 4e ....	2,751	119	—	—	29	410	987	10	59	687	450
1984 — 1st — 1er ....	2,708	54	—	107	61	320	1,321	—	94	167	584
2nd — 2e ....	2,664	3	—	—	6	291	1,410	62	25	311	556
3rd — 3e ....	2,002	3	5	10	5	386	856	110	46	115	466
4th — 4e ....	2,623	1	—	50	11	463	1,405	13	96	74	510
1985 — 1st — 1er ....	1,503	19	—	101	—	130	816	14	26	35	362
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1982 .....	49,902	403	—	353	61	9,296	13,222	199	2,342	12,389	11,637
1983 .....	46,607	258	112	696	156	10,204	15,781	839	3,376	9,113	6,072
1984 .....	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1983 — J. ....	4,208	—	—	129	2	716	2,067	—	44	830	420
F. ....	2,950	—	—	—	12	164	1,446	—	32	905	391
M. ....	5,003	—	—	151	31	976	2,024	84	48	911	778
A. ....	2,753	—	12	24	5	830	819	—	281	510	272
M. ....	2,970	52	4	70	—	632	629	—	149	1,088	346
J. ....	4,507	—	—	159	52	991	1,374	224	230	1,147	330
J. ....	5,713	—	—	79	—	1,998	1,599	—	750	841	446
A. ....	3,046	—	38	36	—	876	820	—	317	402	557
S. ....	3,897	81	18	—	—	846	722	383	572	614	661
O. ....	4,151	—	24	16	22	739	1,640	—	488	653	569
N. ....	4,104	60	10	27	32	788	1,323	100	284	727	753
D. ....	3,305	65	6	5	—	648	1,318	48	181	485	549
1984 — J. ....	2,784	—	12	118	4	782	934	40	301	38	555
F. ....	2,387	—	18	82	42	781	821	36	414	27	166
M. ....	2,960	—	—	44	—	609	1,460	72	280	288	207
A. ....	3,663	—	12	—	—	1,021	1,336	226	140	243	685
M. ....	3,629	—	44	—	—	1,405	1,636	29	78	117	320
J. ....	4,319	—	—	28	4	1,971	1,427	464	47	20	358
J. ....	4,343	—	—	236	14	1,811	796	154	119	584	629
A. ....	3,890	—	12	48	—	1,762	975	347	66	221	459
S. ....	3,340	6	71	128	22	1,294	730	94	10	439	546
O. ....	5,516	10	—	138	12	1,385	2,950	276	174	286	285
N. ....	4,958	—	12	83	148	2,161	1,858	174	4	48	470
D. ....	2,855	—	—	172	—	1,034	834	99	122	85	509
1985 — J. ....	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	—	162
F. ....	1,894	20	20	—	14	563	791	—	55	130	301
M. ....	1,616	20	—	15	37	755	480	—	—	—	309
A. ....	2,299	16	—	12	29	1,191	440	284	—	99	228
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1982 .....	54,660	403	—	399	176	10,220	14,435	426	2,492	13,511	12,598

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period ~ Période	Canada	Nfld. ~ T.-N.	P.E.I. ~ Î.-P.-É.	N.S. ~ N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. ~ C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	74,685	1,162	69	1,921	500	11,343	28,937	1,007	3,827	15,069	10,850
1983 .....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984 .....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1983 - J. ....	73,533	1,155	68	1,785	477	11,902	28,161	1,057	3,994	14,209	10,725
F. ....	72,188	1,113	68	1,835	422	12,312	27,072	1,258	4,237	13,575	10,296
M. ....	70,335	1,274	63	1,612	448	11,878	25,908	1,536	4,834	12,845	9,937
A. ....	75,280	1,380	64	1,670	747	12,987	27,043	1,982	5,636	12,958	10,813
M. ....	87,782	1,439	89	2,120	991	16,813	31,936	2,838	6,481	13,138	11,937
J. ....	92,300	1,549	168	2,209	1,343	18,775	32,328	2,929	6,695	13,040	13,264
J. ....	86,569	1,564	169	2,203	1,326	16,425	30,926	3,236	5,880	11,905	12,935
A. ....	82,488	1,579	146	2,078	1,300	14,534	30,033	3,107	5,573	11,698	12,440
S. ....	77,130	1,452	110	2,261	1,200	13,628	29,689	3,007	4,482	9,925	11,376
O. ....	72,972	1,440	154	2,289	1,138	13,665	28,472	2,863	3,544	8,546	10,861
N. ....	70,180	1,299	177	2,237	889	14,388	27,467	2,756	3,043	7,398	10,526
D. ....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984 - J. ....	69,728	1,185	172	2,021	677	17,176	27,453	2,863	2,535	6,154	9,492
F. ....	68,186	1,159	144	1,806	620	17,100	27,354	2,982	2,256	5,642	9,123
M. ....	64,825	1,120	145	1,722	581	16,489	25,292	2,941	2,155	5,252	9,128
A. ....	65,078	1,034	143	1,841	590	16,830	25,767	2,987	2,282	4,755	8,849
M. ....	66,637	1,161	144	1,858	727	17,263	26,204	3,053	2,392	4,756	9,079
J. ....	67,019	1,223	182	2,017	821	17,433	26,313	2,859	2,428	4,553	9,190
J. ....	63,998	1,243	178	1,969	836	15,988	26,315	2,690	2,301	4,001	8,477
A. ....	62,738	1,318	262	2,038	852	15,108	26,360	2,208	2,290	3,787	8,515
S. ....	60,828	1,280	199	1,995	786	14,603	25,318	2,676	2,431	3,139	8,401
O. ....	56,151	1,226	218	1,974	928	13,672	22,973	2,400	2,164	2,553	8,043
N. ....	51,795	1,189	210	1,991	769	12,474	21,048	2,095	2,193	2,223	7,603
D. ....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985 - J. ....	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F. ....	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M. ....	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A. ....	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	89,055	3,373	196	2,506	1,122	14,164	31,009	1,149	4,583	17,663	13,290
1983 .....	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984 .....	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1983 - 1st - 1er ....	82,510	3,502	155	2,031	1,035	13,246	27,827	1,769	5,629	15,212	12,104
2nd - 2e ....	112,402	4,336	348	3,216	3,290	22,748	35,066	3,316	7,892	16,128	16,062
3rd - 3e ....	95,508	4,223	276	3,048	2,787	17,346	32,452	3,324	5,533	12,513	14,006
4th - 4e ....	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984 - 1st - 1er ....	76,972	3,064	249	2,159	1,710	18,812	26,901	3,237	3,179	6,729	10,932
2nd - 2e ....	82,341	3,430	350	2,610	2,094	21,240	29,009	3,209	3,581	5,813	11,005
3rd - 3e ....	76,717	3,529	418	2,691	1,770	18,074	28,997	3,137	3,619	4,547	10,135
4th - 4e ....	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985 - 1st - 1er ....	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd - 2e ....											
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											



[illegible]



Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	3,198	116	—	200	—	947	1,278	16	90	330	221
1983 .....	2,581	123	—	125	5	1,517	305	24	58	194	230
1984 .....	1,869	76	26	82	—	1,093	331	18	96	40	107
1983 — J. ....	3,355	118	6	178	—	1,143	1,297	14	86	284	229
F. ....	3,069	110	6	186	4	1,235	953	14	84	264	213
M. ....	2,971	108	6	149	6	1,266	903	14	88	226	205
A. ....	3,186	78	—	148	8	1,439	927	22	114	226	224
M. ....	3,688	88	—	156	10	1,912	843	32	114	268	265
J. ....	3,900	106	6	144	14	2,038	857	32	114	292	297
J. ....	3,276	114	8	128	16	1,521	782	30	112	284	281
A. ....	2,863	116	12	111	8	1,343	634	28	86	272	253
S. ....	2,708	114	6	132	7	1,283	537	24	88	298	219
O. ....	2,573	102	6	144	13	1,298	430	26	68	264	222
N. ....	2,583	92	10	153	11	1,387	336	24	58	276	236
D. ....	2,581	123	—	125	5	1,517	305	24	58	194	230
1984 — J. ....	2,636	122	—	125	2	1,590	277	42	62	194	222
F. ....	2,511	122	—	123	2	1,488	264	44	62	174	232
M. ....	2,229	92	—	129	2	1,243	270	44	62	158	229
A. ....	2,242	100	—	117	4	1,265	293	48	72	118	225
M. ....	2,253	152	6	78	4	1,247	325	50	80	102	209
J. ....	2,363	162	6	70	4	1,319	367	52	70	98	215
J. ....	2,237	166	6	40	4	1,212	390	56	96	92	175
A. ....	2,113	194	6	60	4	1,116	355	14	102	98	164
S. ....	2,062	158	6	66	4	1,115	373	20	84	82	154
O. ....	1,893	132	8	88	4	988	373	22	62	78	138
N. ....	1,916	98	14	108	2	1,027	369	22	90	48	138
D. ....	1,869	76	26	82	—	1,093	331	18	96	40	107
1985 — J. ....	2,062	68	26	142	—	1,234	327	16	96	40	113
F. ....	1,942	28	26	178	—	1,175	302	14	92	20	107
M. ....	1,791	18	20	158	—	1,079	293	14	88	8	113
A. ....	1,841	18	18	156	—	1,057	326	26	104	10	126
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	3,376	116	—	200	—	1,001	1,299	16	134	363	247
1983 .....	2,854	123	4	168	12	1,612	319	24	132	216	244
1984 .....	2,375	110	26	113	—	1,407	363	18	154	67	117
1983 — 1st — 1er ....	3,154	118	6	149	6	1,307	910	14	132	283	229
2nd — 2e ....	4,145	126	6	144	14	2,098	866	32	160	371	328
3rd — 3e ....	2,864	134	6	135	7	1,298	541	24	136	343	240
4th — 4e ....	2,854	123	4	168	12	1,612	319	24	132	216	244
1984 — 1st — 1er ....	2,514	100	—	168	2	1,299	279	44	218	170	234
2nd — 2e ....	2,827	186	12	94	4	1,405	395	52	316	138	225
3rd — 3e ....	2,529	184	12	97	4	1,253	395	20	288	110	166
4th — 4e ....	2,375	110	26	113	—	1,407	363	18	154	67	117
1985 — 1st — 1er ....	2,077	56	20	232	—	1,123	309	14	171	26	126
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABLEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	5,902	135	—	62	12	367	2,075	—	80	2,018	1,153
1983 .....	5,721	21	—	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984 .....	3,493	53	—	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1983 — J. ....	5,471	137	—	52	43	398	2,010	—	108	1,581	1,142
F. ....	4,944	113	—	78	36	459	1,960	—	120	1,235	943
M. ....	5,243	114	—	106	65	435	2,255	—	133	1,145	990
A. ....	5,407	109	—	106	105	438	2,135	4	161	1,214	1,135
M. ....	5,531	109	—	110	123	506	2,181	—	196	1,231	1,075
J. ....	5,765	109	—	116	140	547	2,005	46	195	1,357	1,250
J. ....	5,781	109	—	94	126	529	2,081	46	178	1,165	1,453
A. ....	6,095	112	—	111	126	514	2,206	88	182	1,202	1,554
S. ....	5,966	66	—	111	90	484	2,405	88	162	1,105	1,455
O. ....	5,755	34	—	111	77	460	2,338	92	140	1,043	1,460
N. ....	5,489	34	—	111	77	472	2,351	92	122	796	1,434
D. ....	5,721	21	—	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984 — J. ....	5,378	20	—	87	26	603	2,699	154	44	587	1,158
F. ....	5,191	20	—	81	6	541	2,672	158	50	527	1,136
M. ....	4,783	8	—	31	6	570	2,253	158	50	558	1,149
A. ....	4,689	5	—	111	6	571	2,170	116	85	518	1,107
M. ....	4,562	8	—	159	19	620	2,079	140	96	514	927
J. ....	4,069	12	—	159	13	653	1,760	125	105	339	903
J. ....	3,911	28	—	161	13	551	1,917	97	99	332	713
A. ....	4,163	44	—	135	13	481	2,249	54	78	303	806
S. ....	4,235	45	—	157	5	511	2,039	233	81	225	939
O. ....	4,068	45	—	181	5	392	2,107	243	74	192	829
N. ....	3,668	53	—	168	5	372	2,039	34	71	99	827
D. ....	3,493	53	—	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985 — J. ....	3,178	45	—	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F. ....	3,095	38	—	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M. ....	3,104	34	—	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A. ....	3,415	26	—	171	—	662	1,473	87	25	70	901
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	6,603	183	—	66	12	407	2,075	—	90	2,210	1,560
1983 .....	6,331	59	—	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984 .....	3,912	53	—	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1983 — 1st — 1er ....	5,867	152	—	110	65	438	2,255	—	143	1,316	1,388
2nd — 2e ....	6,475	199	—	122	140	558	2,005	46	214	1,543	1,648
3rd — 3e ....	6,636	176	—	111	90	551	2,407	88	181	1,179	1,853
4th — 4e ....	6,331	59	—	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984 — 1st — 1er ....	5,397	8	—	31	6	587	2,291	158	87	644	1,585
2nd — 2e ....	4,946	12	5	159	24	666	2,034	134	165	354	1,393
3rd — 3e ....	5,052	45	—	157	27	511	2,327	239	133	240	1,373
4th — 4e ....	3,912	53	—	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985 — 1st — 1er ....	3,213	34	—	160	19	760	1,432	99	23	87	599
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											

**TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	44,355	295	38	816	146	7,027	16,104	595	2,867	9,813	6,654
1983 .....	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984 .....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1983 — J. ....	42,576	302	38	781	144	6,865	15,157	595	3,032	9,308	6,354
F. ....	41,865	302	42	820	132	7,119	14,576	695	3,195	9,029	5,955
M. ....	39,506	464	42	684	123	6,546	13,398	854	3,568	8,435	5,392
A. ....	39,360	489	42	660	197	6,739	12,954	926	3,650	8,064	5,639
M. ....	42,287	434	38	834	197	7,839	14,865	1,056	3,974	7,390	5,660
J. ....	42,344	434	90	638	214	8,512	14,409	972	4,073	6,868	6,134
J. ....	39,895	434	90	769	214	7,685	14,065	1,489	3,377	6,008	5,764
A. ....	39,205	434	52	754	225	7,219	14,115	1,561	3,282	5,948	5,615
S. ....	38,152	353	34	878	233	7,069	15,334	1,606	2,746	4,827	5,072
O. ....	36,301	363	79	862	226	7,212	14,766	1,610	2,270	4,055	4,858
N. ....	35,440	303	93	805	194	7,739	14,354	1,661	2,095	3,398	4,798
D. ....	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984 — J. ....	38,214	254	133	808	202	9,954	15,318	1,842	1,936	3,022	4,745
F. ....	38,266	254	115	756	182	10,248	15,604	1,980	1,663	2,954	4,510
M. ....	36,614	254	115	777	182	10,294	14,438	1,908	1,529	2,666	4,451
A. ....	35,007	178	103	777	190	10,393	13,841	1,691	1,450	2,237	4,147
M. ....	34,146	210	83	825	190	10,256	12,830	1,678	1,414	2,124	4,536
J. ....	32,750	238	95	928	230	9,849	11,913	1,390	1,422	2,094	4,591
J. ....	30,478	222	95	838	222	9,043	11,668	1,359	1,315	1,617	4,099
A. ....	30,003	234	159	864	222	8,761	11,652	1,145	1,299	1,395	4,272
S. ....	29,700	248	100	748	206	8,591	11,738	1,387	1,475	970	4,237
O. ....	26,830	238	112	610	305	8,320	9,716	1,291	1,321	688	4,229
N. ....	23,976	238	108	658	201	7,179	8,339	1,319	1,321	640	3,973
D. ....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985 — J. ....	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F. ....	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M. ....	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A. ....	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M. ....											
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	48,238	295	69	887	250	8,425	16,617	595	3,111	10,964	7,025
1983 .....	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984 .....	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1983 — 1st — 1er ....	42,119	464	73	714	207	6,917	13,900	989	3,782	9,441	5,632
2nd — 2e ....	44,964	434	133	668	328	9,008	14,989	1,060	4,251	7,683	6,410
3rd — 3e ....	40,641	353	42	908	385	7,820	15,753	1,650	2,910	5,608	5,212
4th — 4e ....	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984 — 1st — 1er ....	38,416	266	119	862	222	10,766	14,658	1,962	1,839	3,133	4,589
2nd — 2e ....	34,953	258	95	1,037	270	10,812	12,201	1,494	1,749	2,382	4,655
3rd — 3e ....	32,243	268	112	846	251	9,273	12,541	1,548	1,769	1,339	4,296
4th — 4e ....	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985 — 1st — 1er ....	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Canada .....	110,874	9,051	11,714	30,591	32,715	8,439	7,093	34,102	27,466	65,078	55,737
Newfoundland - Terre- Neuve .....	1,093	66	92	206	179	76	103	297	397	1,034	932
Prince Edward Island - Île- du-Prince-Édouard .....	366	14	37	24	56	15	18	72	117	143	143
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse .....	3,361	211	207	669	1,095	92	133	1,085	1,002	1,841	1,835
New Brunswick - Nouveau- Brunswick .....	1,628	52	137	139	371	44	135	376	532	590	529
Québec .....	34,974	2,431	2,910	9,987	11,635	2,076	2,364	8,344	7,652	16,830	16,977
Ontario .....	42,320	3,867	5,081	10,956	10,935	3,392	2,392	13,487	10,898	25,767	20,994
Manitoba .....	4,654	387	762	1,265	1,387	341	480	952	1,033	2,987	2,466
Saskatchewan .....	3,456	383	349	1,326	912	254	118	1,688	921	2,282	1,994
Alberta .....	5,210	432	347	1,517	1,038	719	355	2,953	1,280	4,755	1,589
British Columbia - Colombie- Britannique .....	13,812	1,208	1,792	4,502	5,107	1,430	995	4,848	3,634	8,849	8,278



TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique .....	6,448	343	473	1,038	1,701	227	389	1,830	2,048	3,608	3,439
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel .....	1,093	66	92	206	179	76	103	297	397	1,034	932
Carbonear, c.a. - a.r. ....	58	4	5	15	10	4	-	21	3	79	89
Corner Brook, c.a. - a.r. ....	121	-	-	2	-	3	29	31	92	56	52
Gander, t. ....	4	-	-	-	-	-	1	3	1	2	-
Grand Falls, c.a. - a.r. ....	26	-	-	-	-	-	2	5	9	3	6
Labrador, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, metro .....	884	62	87	189	169	69	71	237	292	894	785
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel .....	366	14	37	24	56	15	18	72	117	143	143
Charlottetown, c.a. - a.r. ....	306	12	37	22	52	15	18	54	102	141	130
Summerside, c.a. - a.r. ....	60	2	-	2	4	-	-	18	15	2	13
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel .....	3,361	211	207	669	1,095	92	133	1,085	1,002	1,841	1,835
Halifax, metro .....	2,462	178	175	517	936	64	79	730	737	1,550	1,509
Kentville, c.a. - a.r. ....	79	2	6	3	19	2	14	80	46	17	23
New Glasgow, c.a. - a.r. ....	152	7	3	21	4	2	4	35	41	23	36
Sydney/Sydney Mines, c.a. - a.r. ....	473	3	11	67	88	22	27	186	148	179	205
Truro, c.a. - a.r. ....	195	21	12	61	48	2	9	54	30	72	62
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel .....	1,628	52	137	139	371	44	135	376	532	590	529
Bathurst, c.a. - a.r. ....	50	1	4	2	5	-	-	4	2	79	16
Campbellton, c.a. - a.r. ....	53	-	4	-	4	-	4	-	5	51	10
Edmunston, c.a. - a.r. ....	184	1	4	8	10	4	1	33	57	8	23
Fredericton, c.a. - a.r. ....	405	15	31	23	74	8	38	59	138	47	138
Moncton, c.a. - a.r. ....	410	24	62	41	166	27	23	213	99	113	225
Oromocto, c.a. - a.r. ....	45	4	4	4	6	-	2	13	22	7	7
Saint John, metro .....	481	7	28	61	106	5	67	54	209	285	110

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Total, Québec .....	34,974	2,431	2,910	9,987	11,635	2,076	2,364	8,344	7,652	16,830	16,977
Alma, v. ....	139	8	6	16	9	7	1	44	10	15	21
Asbestos, c.a. - a.r. ....	2	1	-	2	-	-	1	2	1	3	-
Baie-Comeau, c.a. - a.r. ....	49	-	-	1	7	-	2	2	27	8	7
Bécancour, v. ....	53	1	-	1	12	2	-	2	3	6	18
Chibougamau, v. ....	28	3	-	7	-	-	-	7	5	6	1
Chicoutimi-Jonquière, métro ....	888	73	113	230	193	40	73	397	230	234	216
Cornwall(6), c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, v. ....	74	3	32	39	41	4	-	13	11	39	51
Dolbeau, c.a. - a.r. ....	151	9	3	29	5	12	9	23	24	19	9
Drummondville, c.a. - a.r. ....	373	19	103	145	188	7	4	46	20	330	227
Gaspé, v. ....	21	-	-	14	2	-	-	17	1	36	4
Granby, c.a. - a.r. ....	347	34	9	127	43	1	5	37	17	277	127
Hawkesbury,(7) c.a. - a.r. ....	3	-	2	-	2	-	-	1	1	1	2
Hull, métro(8) ....	3,391	188	177	617	1,262	88	278	636	1,138	667	1,900
Joliette, c.a. - a.r. ....	355	30	33	76	97	17	15	79	62	88	169
La Baie, v. ....	69	2	7	11	10	2	3	43	13	15	8
Lachute, c.a. - a.r. ....	80	2	3	14	21	42	1	43	24	30	47
La Tuque, c.a. - a.r. ....	43	1	1	2	1	-	-	1	1	4	5
Magog, c.a. - a.r. ....	130	31	17	84	96	-	1	16	11	99	99
Matane, v. ....	43	-	-	8	23	-	-	17	17	1	17
Mirabel, v. ....	115	6	3	16	9	6	5	18	27	33	65
Montmagny, c. ....	34	2	-	3	2	5	-	11	12	24	11
Montréal, métro ....	18,878	1,299	1,742	5,410	6,481	1,294	1,512	4,339	4,435	10,538	9,789
Québec, métro ....	3,719	299	275	1,110	1,497	132	146	1,226	591	1,676	1,945
Rimouski, c.a. - a.r. ....	366	6	10	123	25	4	9	71	47	247	50
Rivière-du-loup, c.a. - a.r. ....	81	-	3	25	9	1	14	19	21	26	7
Roberval, v. ....	45	2	1	3	1	2	-	11	2	25	1
Rouyn, c.a. - a.r. ....	213	3	-	4	10	26	4	56	10	35	27
St-Georges, c.a. - a.r. ....	165	10	11	27	25	-	-	42	23	28	33
St-Hyacinthe, c.a. - a.r. ....	334	5	17	146	131	1	30	48	59	131	137
St-Jean-d'Iberville, c.a. - a.r. ....	597	19	5	311	135	69	25	149	147	350	160
St-Jérôme, c.a. - a.r. ....	497	32	82	72	177	128	55	175	111	176	268
Sept-Îles, c.a. - a.r. ....	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Shawinigan, c.a. - a.r. ....	288	11	20	73	99	22	19	29	56	127	93
Sherbrooke, c.a. - a.r. ....	1,357	157	86	623	402	62	31	346	130	643	618
Sorel, c.a. - a.r. ....	164	-	18	36	22	2	13	54	46	47	35
Thetford Mines, c.a. - a.r. ....	48	2	3	3	4	-	-	2	2	4	34
Trois-Rivières, métro ....	1,003	110	107	363	351	69	53	174	169	541	460
Val-d'Or, c.a. - a.r. ....	227	15	8	22	19	4	-	20	9	20	58
Valleyfield, c.a. - a.r. ....	127	10	1	32	58	14	36	50	57	115	27
Victoriaville, c.a. - a.r. ....	476	38	12	161	166	13	19	78	82	165	231

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Ontario:											
Total, Ontario . . . . .	42,320	3,867	5,081	10,956	10,935	3,392	2,392	13,487	10,898	25,767	20,994
Barrie, c.a. - a.r. . . . .	403	35	187	58	192	22	14	110	93	239	271
Belleville, c.a. - a.r. . . . .	269	10	26	15	33	21	3	27	22	213	202
Brantford, c.a. - a.r. . . . .	286	90	21	115	47	17	12	59	56	188	132
Brockville, c.a. - a.r. . . . .	158	36	13	73	40	48	13	71	20	73	47
Chatham, c.a. - a.r. . . . .	73	13	45	15	52	5	5	25	22	20	57
Cobourg, c.a. - a.r. . . . .	149	2	6	7	12	3	4	10	4	16	101
Collingwood, t. . . . .	20	1	5	1	5	1	-	13	-	2	5
Cornwall,(6) c.a. - a.r. . . . .	164	20	14	38	32	20	7	171	51	50	54
Dunnville, t. . . . .	17	2	2	3	2	1	-	4	2	5	8
Elliott Lake, t. . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fergus, c.a. - a.r. . . . .	42	6	4	10	9	34	2	40	8	11	15
Fort Erie, t. . . . .	44	3	4	4	5	1	3	7	10	14	14
Guelph, c.a. - a.r. . . . .	551	45	47	175	138	22	171	127	331	395	64
Haileybury, c.a. - a.r. . . . .	35	-	-	9	1	-	2	19	11	4	-
Haldimand, t. . . . .	68	1	2	2	7	6	-	22	17	15	20
Halton Hills, t. . . . .	68	2	4	2	9	4	8	10	31	18	24
Hamilton, metro. . . . .	2,366	215	174	443	428	170	143	682	598	1,046	756
Hawkesbury,(9) c.a. - a.r. . . . .	35	2	2	6	2	2	3	9	9	6	3
Huntsville, t. . . . .	72	4	4	5	9	4	4	20	13	49	37
Kapuskasing, t. . . . .	15	-	1	-	1	-	-	7	3	6	2
Kenora, c.a. - a.r. . . . .	114	24	1	34	12	-	-	2	74	54	20
Kingston, c.a. - a.r. . . . .	1,135	28	279	381	458	26	28	147	264	490	944
Kirkland Lake, t. . . . .	24	-	-	1	-	-	-	2	2	5	13
Kitchener, metro. . . . .	1,658	201	235	360	449	204	127	837	465	831	611
Leamington, c.a. - a.r. . . . .	21	1	5	1	8	6	3	12	7	1	53
Lincoln, t. . . . .	63	1	-	4	1	3	1	14	6	7	46
Lindsay, c.a. - a.r. . . . .	97	3	7	17	8	4	2	22	12	18	30
London, metro. . . . .	1,194	194	196	474	409	150	57	350	357	675	466
Midland, c.a. - a.r. . . . .	193	6	1	11	3	2	1	19	90	25	32
Milton, t. . . . .	37	4	139	8	145	-	1	11	7	24	154
Nanticoke, c. . . . .	52	10	4	12	12	-	3	12	13	24	19
Newcastle, t. . . . .	231	11	43	12	66	1	10	14	56	20	130
North Bay, c.a. - a.r. . . . .	201	8	12	13	46	4	2	192	27	27	98
Orangeville, t. . . . .	19	3	23	7	70	4	-	18	6	10	71
Orillia, c.a. - a.r. . . . .	81	9	2	12	3	10	2	78	25	62	18
Oshawa, metro. . . . .	1,319	123	145	542	244	70	57	248	304	688	420
Ottawa, metro(10) . . . . .	8,214	692	646	2,205	1,338	805	584	2,849	1,796	3,984	3,174
Owen Sound, c.a. - a.r. . . . .	45	4	5	8	10	1	2	18	12	16	14
Pembroke, c.a. - a.r. . . . .	78	10	2	16	2	3	15	46	23	38	12
Petawawa, c.a. - a.r. . . . .	37	1	1	8	1	10	1	29	3	1	6
Peterborough, c.a. - a.r. . . . .	270	11	38	20	49	6	5	82	43	229	262
St. Catharines - Niagara, metro . . . .	711	55	125	117	206	31	27	117	166	727	281
St. Thomas, c. . . . .	83	4	46	4	47	-	6	2	27	133	48
Sarnia, c.a. - a.r. . . . .	431	25	36	56	76	20	18	78	75	92	224
Sault Ste. Marie, c.a. - a.r. . . . .	150	10	11	21	20	4	11	40	223	305	155
Simcoe, t. . . . .	25	3	5	7	15	2	1	7	8	6	16
Smiths Falls, c.a. - a.r. . . . .	75	2	2	7	8	2	3	7	11	7	36
Stratford, c.a. - a.r. . . . .	109	3	9	9	11	4	4	9	10	25	75
Sudbury, metro. . . . .	506	4	100	8	159	2	9	46	83	20	342
Thunder Bay, metro . . . . .	322	17	92	26	112	52	9	182	105	202	138
Tillsonburg, t. . . . .	81	-	1	-	2	-	3	3	64	-	2
Timmins, c. . . . .	261	18	8	21	12	-	-	44	70	21	20
Toronto, metro . . . . .	19,220	1,868	2,156	5,497	5,607	1,570	979	6,449	5,063	14,462	10,917
Trenton, c.a. - a.r. . . . .	103	2	58	4	62	6	4	11	21	68	82
Wallaceburg, t. . . . .	10	1	2	2	3	-	-	1	1	2	3
Windsor, metro . . . . .	278	22	82	45	231	9	20	53	67	85	244
Woodstock, c. . . . .	37	2	3	5	6	-	3	3	11	13	6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.....	13,320	1,202	1,458	4,108	3,337	1,314	953	5,593	3,234	10,024	6,049
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel .....	4,654	387	762	1,265	1,387	341	480	952	1,033	2,987	2,466
Brandon, c. ....	402	14	65	26	80	15	8	45	38	85	176
Portage la Prairie, c.a. - a.r. ....	114	1	6	3	7	3	2	47	20	21	59
Selkirk, t. ....	27	2	3	3	7	-	-	36	1	24	7
Thompson, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg, metro. ....	4,111	370	688	1,233	1,293	323	470	824	974	2,857	2,224
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel .....	3,456	383	349	1,326	912	254	118	1,688	921	2,282	1,994
Lloydminster,(11) c. ....	71	2	7	6	21	1	6	36	31	35	13
Moose Jaw, c.a. - a.r. ....	172	1	7	7	44	1	2	136	54	47	132
North Battleford, c.a. - a.r. ....	97	3	-	9	1	3	-	88	13	22	45
Prince Albert, c.a. - a.r. ....	360	5	4	206	24	3	5	129	37	253	183
Regina, metro. ....	1,117	169	250	409	400	130	61	626	421	629	591
Saskatoon, metro. ....	1,462	193	71	661	404	115	43	555	326	1,233	951
Swift Current, c.a. - a.r. ....	64	8	9	22	17	-	1	88	22	26	15
Yorkton, c. ....	113	2	1	6	1	1	-	30	17	37	64
Alberta:											
Sub-total - Total partiel .....	5,210	432	347	1,517	1,038	719	355	2,953	1,280	4,755	1,589
Calgary, metro. ....	1,803	105	76	431	333	119	65	961	558	1,710	473
Camrose, c. ....	101	1	1	3	5	2	4	7	14	2	66
Edmonton, metro. ....	2,384	258	200	855	496	491	222	1,580	526	2,291	768
Fort McMurray, c. ....	164	3	15	17	40	76	17	108	27	9	33
Grande Prairie, c. ....	94	5	8	27	17	2	8	32	22	15	15
Leduc, c. ....	20	-	4	7	7	-	2	29	7	76	5
Lethbridge, c. ....	178	21	10	60	25	10	6	121	27	151	59
Lloydminster,(12) c. ....	138	5	7	16	58	1	18	18	49	20	80
Medicine Hat, c.a. - a.r. ....	108	11	3	28	8	2	4	23	15	113	51
Red Deer, c. ....	164	17	20	51	40	10	7	45	27	359	33
Spruce Grove, t. ....	56	6	3	22	9	6	2	29	8	9	6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	13,812	1,208	1,792	4,502	5,107	1,430	995	4,848	3,634	8,849	8,278
Abbotsford, d.m. ....	81	10	16	26	31	7	9	21	26	148	152
Campbell River, d.m. ....	98	9	17	43	37	3	5	37	51	83	53
Chilliwack, c.a. - a.r. ....	174	14	32	48	119	8	10	43	71	90	130
Courtenay, c.a. - a.r. ....	263	15	17	67	58	11	31	83	113	336	124
Cranbrook, c. ....	73	9	1	30	3	-	2	40	5	18	2
Dawson Creek, c. ....	6	-	-	-	1	2	1	2	2	2	3
Fort St. John, c. ....	2	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
Kamloops, c.a. - a.r. ....	53	10	7	23	14	100	-	146	6	188	26
Kelowna, c.a. - a.r. ....	498	48	86	133	158	37	70	95	259	164	180
Matsqui, d.m. ....	475	43	40	99	206	39	20	143	91	127	274
Mission, c. ....	103	19	14	40	25	5	5	34	25	44	32
Nanaimo, c.a. - a.r. ....	240	30	36	88	86	13	24	97	47	186	183
North Cowichan, d.m. ....	63	12	7	26	20	2	11	23	32	56	35
Penticton, c. ....	179	-	-	16	8	12	3	38	107	33	25
Port Alberni, c.a. - a.r. ....	45	1	2	7	15	2	6	12	22	34	33
Powell River, c.a. - a.r. ....	12	6	2	6	2	13	7	13	7	23	10
Prince George, c. ....	94	8	9	17	27	85	7	103	32	48	40
Prince Rupert, c.a. - a.r. ....	31	5	-	9	-	-	-	-	11	162	8
Salmon Arm, d.m. ....	74	-	-	10	6	6	-	21	48	23	10
Squamish, d.m. ....	13	1	-	4	2	-	1	3	3	12	4
Terrace, (13) c.a. a.r. ....	46	2	-	4	21	-	-	-	33	62	52
Trail, c.a. - a.r. ....	55	9	3	13	4	3	1	14	3	15	4
Vancouver, metro ....	9,683	843	1,223	3,272	3,761	933	711	3,200	2,256	6,024	6,300
Vernon, c.a. - a.r. ....	167	21	12	48	27	23	10	54	49	95	60
Victoria, metro ....	1,284	93	268	473	476	126	61	625	334	875	538

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units  
TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement  
Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Halifax:</b>											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax .....	2,462	178	175	517	936	64	79	730	737	1,550	1,509
Halifax, c. ....	470	43	35	162	273	12	7	227	92	479	545
Bedford, t. ....	121	-	12	29	33	-	1	22	31	86	46
Dartmouth, c. ....	595	67	48	138	185	8	6	153	103	541	404
Halifax - Dartmouth (sub- division D) .....	456	26	61	67	267	7	37	128	203	175	238
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B) .....	110	6	4	11	15	3	7	29	38	32	46
Porter's Lake Area (sub- division E) .....	169	8	3	19	16	16	4	52	78	31	33
Sackville-Windsor Junction (sub-division C) .....	448	21	4	70	131	15	9	96	164	167	164
St. Margaret's Bay Area (sub-division A) .....	93	7	8	21	16	3	8	23	28	39	33
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Saint John:</b>											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John .....	481	7	28	61	106	5	67	54	209	285	110
Saint John, c. ....	83	-	4	7	10	-	-	6	23	175	19
E. Riverside - Kinghurst, vl. ....	9	-	-	2	-	-	-	3	6	2	-
Fairvale, vl. ....	38	1	12	3	37	-	26	9	43	14	11
Gondola Point, vl. ....	70	-	2	18	9	-	7	14	30	19	12
Grand Bay, vl. ....	29	-	-	1	4	-	2	1	15	7	5
Hampton, par. ....	35	4	7	11	7	5	-	9	5	5	10
Hampton, vl. ....	15	-	1	-	5	-	10	-	15	-	4
Musquash, par. ....	4	-	-	-	2	-	-	-	3	7	2
Quispamsis, t. ....	111	1	-	10	21	-	14	6	43	21	20
Renforth, vl. ....	4	-	-	3	-	-	-	5	-	2	-
Rothsay, par. ....	27	-	2	-	4	-	2	-	9	5	7
Rothsay, t. ....	6	-	-	2	-	-	-	-	-	4	-
Simonds, par. ....	28	1	-	2	1	-	6	-	11	10	1
Westfield, par. ....	21	-	-	1	4	-	-	1	6	12	17
Westfield, vl. ....	1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	2
<b>St. John's:</b>											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's .....	884	62	87	189	169	69	71	237	292	894	785
St. John's, c. ....	436	37	45	119	82	25	27	103	136	421	368
Bay Bulls - (Subdivision T) .....	2	-	-	1	-	-	-	-	1	4	3
Conception Bay south, t. ....	81	3	9	10	24	6	13	34	38	108	106
Flatrock, t. ....	12	-	1	1	1	-	-	4	-	14	15
Fox Trap - (Subdivision Q) .....	7	-	2	1	6	-	-	7	5	20	22
Gould's, t. ....	30	3	7	7	7	2	-	11	5	17	25
Hogan's Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, t. ....	135	10	7	25	9	9	4	15	39	54	21
Paradise, t. ....	53	4	4	7	14	11	5	15	7	44	52
Petty Harbour - Madox Cove, t. ....	1	-	-	-	1	-	-	1	-	4	5
Portugal Cove, t. ....	20	1	1	4	3	-	9	6	13	28	27
Pouch Cove, t. ....	3	-	-	-	-	-	-	3	3	14	7
Seal Cove - (Subdivision P) .....	8	1	-	1	-	3	-	3	1	20	17
St. John's Area .....	28	-	4	7	5	6	1	19	12	57	36
St. Phillips, t. ....	16	1	-	1	-	1	1	1	8	18	12
St. Thomas, t. ....	5	-	-	-	-	-	-	3	1	16	8
Torbay, t. ....	27	-	2	1	7	2	7	10	17	46	37
Wedgewood Park, t. ....	17	-	6	1	10	1	4	1	6	-	18
Witless Bay - (Subdivision Z) .....	3	2	-	3	-	-	-	1	-	9	6

See footnotes(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

## Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Chicoutimi- Jonquière .....	888	73	113	230	193	40	73	397	230	234	216
Chicoutimi, v. ....	479	27	39	112	75	14	33	285	115	149	120
Jonquière, v. ....	328	34	52	95	94	23	23	102	81	64	89
Kénogami, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, p. ....	2	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-
Laterrière, s.d. ....	26	4	16	5	17	-	15	3	29	7	1
St-Honoré, s.d. ....	17	5	5	5	5	-	1	-	4	6	5
Shipshaw, s.d. ....	14	1	-	2	-	1	-	1	-	3	-
Tremblay, ct. ....	22	2	1	9	2	2	1	5	1	4	1
Hull(8):											
Hull area - Total - Zone de Hull .....	3,391	188	177	617	1,262	88	278	636	1,138	667	1,900
Hull, v. ....	1,675	106	41	358	462	26	57	201	468	311	1,024
Aylmer, v. ....	339	19	24	37	81	12	29	78	121	97	102
Gatineau, v. ....	1,251	59	94	209	698	46	188	322	506	238	737
Hull, partie ouest, ct. ....	34	2	2	4	4	1	1	9	15	7	8
La Pêche, s.d. ....	34	2	15	7	16	3	2	10	13	8	18
Val-des-Monts, s.d. ....	58	-	1	2	1	-	1	16	15	6	11
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal .....	18,878	1,299	1,742	5,410	6,481	1,294	1,512	4,339	4,435	10,538	9,789
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel .....	9,282	630	914	2,581	3,072	449	937	1,681	2,106	5,810	5,392
Montréal, c. ....	6,571	438	612	1,848	2,152	373	717	1,249	1,416	4,467	3,892
Anjou, v. ....	278	27	13	68	107	7	17	13	73	141	155
Baie-d'Urfé, v. ....	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Beaconsfield, c. ....	24	1	6	6	11	2	1	8	9	11	9
Côte-St-Luc, c. ....	58	1	87	6	87	1	-	1	4	7	106
Dollard-des-Ormeaux, v. ....	231	8	37	61	93	9	29	51	77	66	87
Dorval, c. ....	35	1	2	1	7	3	5	4	21	15	10
Hampstead, v. ....	6	1	-	2	-	1	-	1	2	1	-
Île-Dorval, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, v. ....	118	6	9	24	56	6	6	34	26	30	52

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

## Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, v. ....	22	22	3	22	3	1	-	1	21	37	3
LaSalle, c. ....	201	2	25	41	54	2	8	34	25	163	120
Montréal-Est, v. ....	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Montréal-Nord, c. ....	79	17	27	27	30	-	2	4	15	182	43
Montréal-Ouest, v. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mont-Royal, v. ....	12	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Outremont, c. ....	19	-	-	-	6	-	-	-	-	-	24
Pierrefonds, c. ....	294	4	4	68	98	5	7	69	72	70	131
Pointe-Claire, c. ....	207	12	11	14	46	3	9	80	61	46	62
Roxboro, v. ....	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
St-Laurent, c. ....	98	2	1	30	44	10	7	31	24	41	32
St-Léonard, c. ....	139	-	60	28	129	20	16	47	30	32	164
St-Pierre, v. ....	44	-	-	28	16	-	-	-	-	28	16
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, p. ....	117	5	5	32	42	5	3	37	29	29	43
Ste-Anne-de-Bellevue, v. ....	33	-	-	12	4	-	1	13	9	20	8
Ste-Geneviève, v. ....	12	1	3	2	7	1	-	1	4	1	6
Senneville, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, c. ....	674	82	8	259	77	-	109	-	187	419	425
Westmount, v. ....	2	-	-	2	2	-	-	-	-	4	3
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel .....	4,017	220	363	1,148	1,526	252	259	913	1,003	1,689	2,003
Beloeil, v. ....	114	11	-	37	2	5	4	16	15	59	34
Boucherville, v. ....	248	6	5	81	69	4	38	61	86	75	58
Brossard, v. ....	440	83	119	162	299	23	9	85	88	221	373
Candiac, v. ....	44	3	-	10	13	5	7	16	18	29	11
Carignan, v. ....	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chambly, c. ....	113	3	2	32	17	5	4	17	11	78	30
Châteauguay, v. ....	288	14	6	62	76	6	17	80	52	75	104
Delson, v. ....	52	7	1	13	9	2	3	8	8	15	15
Greenfield Park, v. ....	32	-	2	5	21	3	2	6	9	10	32
La Prairie, v. ....	109	2	13	15	86	1	21	11	51	46	96
LeMoyne, v. ....	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
Léry, v. ....	8	2	1	2	1	-	-	1	-	2	3
Longueuil, c. ....	803	19	36	277	318	34	20	142	181	432	528
McMasterville, vl. ....	13	-	3	6	4	1	1	5	1	3	4
Mercier, v. ....	108	11	10	18	40	2	11	17	28	31	49
Mont-St-Hilaire, v. ....	74	3	2	17	10	3	4	21	16	11	10
N.-D.-de-Bon-Secours, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Otterburn Park, v. ....	21	-	3	2	3	-	-	3	5	4	5
Richelieu, v. ....	17	-	1	18	-	-	-	2	2	16	19
St-Amable, v. ....	19	-	23	1	26	-	2	2	6	4	25
St-Basile-le-Grand, v. ....	178	-	1	99	16	76	2	85	27	34	17
St-Bruno-de-Montarville, v. ....	53	-	-	12	33	-	2	29	8	19	34

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

## Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, v. ....	212	6	28	41	96	11	10	61	63	57	82
St-Hubert, v. ....	526	30	21	96	188	50	32	140	192	211	231
St-Lambert, v. ....	159	-	54	39	54	-	-	6	12	133	104
St-Mathias, p. ....	2	1	-	1	8	-	7	-	7	3	1
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
St-Mathieu-de-Beloeil, p. ....	16	6	-	9	1	2	-	8	3	13	-
St-Philippe, p. ....	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Ste-Catherine, v. ....	50	4	15	29	19	2	1	21	13	21	19
Ste-Julie, v. ....	136	6	10	20	28	3	27	20	43	18	35
Varenes, c. ....	151	3	8	61	71	14	35	49	58	68	58
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel .....	5,579	449	465	1,681	1,883	593	316	1,745	1,326	3,039	2,394
Blainville, v. ....	222	17	22	95	58	30	6	59	31	111	78
Boisbriand, v. ....	85	3	12	20	28	3	10	19	33	51	42
Bois-des-Filion, vl. ....	18	3	2	3	23	-	2	1	16	11	14
Charlemagne, v. ....	60	-	1	21	28	-	9	1	13	22	18
Deux-Montagnes, c. ....	54	7	4	18	11	5	1	14	13	32	18
Dorion, v. ....	36	-	5	31	6	-	-	1	1	31	5
Hudson, v. ....	6	-	-	2	3	1	1	1	2	1	1
Ile-Cadieux, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, v. ....	70	12	4	47	10	11	1	38	7	41	10
Lachenaie, v. ....	146	14	15	42	54	8	15	48	36	60	48
Laval, v. ....	2,463	226	176	735	907	422	134	938	667	1,559	1,190
Le Gardeur, v. ....	94	2	16	6	53	2	4	23	35	12	36
Lorraine, v. ....	30	3	10	9	19	6	3	10	3	13	22
Mascouche, v. ....	104	7	3	39	74	2	9	44	15	52	86
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, p. ....	50	6	9	18	15	2	-	21	7	19	16
Oka, p. ....	13	-	-	4	-	-	-	3	3	6	5
Oka, s.d. ....	6	1	1	2	3	-	-	4	1	6	5
Pincourt, v. ....	72	2	12	10	23	3	4	8	25	8	28
Pointe-Calumet, vl. ....	13	2	-	6	5	16	-	16	5	15	12
Repentigny, v. ....	639	48	29	155	107	15	48	185	147	243	159
Rosemère, v. ....	131	1	36	2	40	3	3	17	19	25	90
St-Eustache, v. ....	214	18	14	52	78	7	26	48	55	103	98
St-Joseph-du-Lac, p. ....	27	1	2	6	3	-	1	6	3	23	18
St-Lazare, p. ....	70	2	8	15	29	4	4	17	20	7	13
St-Louis-de-Terrebonne, p. ....	547	42	21	208	134	26	28	85	119	265	146
St-Sulpice, p. ....	33	1	2	8	4	-	-	9	6	9	7
Ste-Anne-des-Plaines, p. ....	89	6	12	26	39	9	1	19	7	58	51
Ste-Marthe-sur-le-Lac, v. ....	21	3	3	6	5	2	-	5	2	29	11
Ste-Thérèse, v. ....	126	19	6	46	33	11	2	52	16	114	34
Terrasse-Vaudreuil, s.d. ....	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Terrebonne, v. ....	82	1	39	8	87	-	3	2	14	100	129
Vaudreuil, v. ....	52	2	1	41	4	5	1	51	5	13	4
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka) ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

## Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Québec:</b>											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec .....	3,719	299	275	1,110	1,497	132	146	1,226	591	1,676	1,945
Québec, v. ....	634	15	74	319	477	27	16	614	53	240	500
Ancienne-Lorette, v. ....	137	9	1	29	7	6	9	29	19	54	38
Beauport, v. ....	472	96	39	157	185	16	7	115	62	203	218
Bernières, s.d. ....	61	6	5	20	11	5	1	19	10	23	15
Cap Rouge, v. ....	192	21	6	68	26	9	4	77	28	84	23
Charlesbourg, v. ....	383	52	56	122	290	1	10	36	46	126	369
Charny, v. ....	130	14	3	60	17	3	5	15	8	84	39
Chateau-Richer, v. ....	10	2	-	2	-	-	-	2	1	2	2
Lac-Delage, v. ....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Lac-St-Charles, s.d. ....	28	1	3	5	11	-	-	4	4	16	20
L'ange-Gardien mun. p. ....	10	-	1	-	1	-	-	2	2	2	4
Lauson, v. ....	91	6	-	15	4	4	-	-	24	37	9
Lévis, v. ....	227	1	18	64	88	1	3	8	36	65	175
Loretteville, c. ....	41	4	3	6	7	-	1	7	8	10	10
St-Augustin-de-Desmaures, p. ....	117	3	7	13	24	4	8	12	25	20	29
St-David-de-l'Auberivière, v. ....	74	4	2	12	18	14	2	31	26	8	14
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, p. ....	22	-	2	-	4	-	1	2	4	8	6
St-Emile, vl. ....	29	2	3	2	13	-	4	4	12	2	17
St-Etienne-de-Lauson,(14) s.d. ....	44	6	8	6	20	-	1	14	4	19	26
St-Etienne-de-Beaumont, p. ....	8	-	-	-	-	-	-	2	2	4	3
St-Gabriel-de-Valcartier, s.d. ....	5	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2
St-Gabriel-Ouest, s.d. ....	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
St-Jean-Chrysostome, v. ....	125	10	11	23	39	10	4	36	24	32	53
St-Jean-de-Boischatel, vl. ....	25	1	1	7	7	-	-	3	2	12	16
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, p. ....	6	-	-	-	1	-	-	-	1	7	1
St-Lambert-de-Lauson, p. ....	22	-	-	3	-	-	-	4	2	14	14
St-Louis-de-Pintendre, p. ....	37	2	2	5	2	2	2	6	6	8	3
St-Nicolas, v. ....	81	5	4	12	11	4	-	22	12	18	26
St-Pierre, p. ....	15	4	1	6	2	4	-	7	2	7	1
St-Rédempteur, v. ....	56	5	4	12	16	2	3	8	12	12	14
St-Romuald, v. ....	64	10	4	23	30	6	-	10	15	20	41
Ste-Brigitte-de-Laval, p. ....	9	-	-	-	2	-	-	-	1	9	10
Ste-Foy, v. ....	376	16	7	102	120	12	58	88	100	475	159
Ste-Hélène-de-Breakeyville, p. ....	22	-	3	-	15	-	1	6	6	7	18
Ste-PÉtronille, vl. ....	2	-	1	-	1	-	-	-	1	1	1
Shannon, s.d. ....	12	-	-	4	1	-	2	-	3	7	4
Sillery, v. ....	34	-	-	1	1	-	1	2	2	36	1
Stoneham et Tewkesbury, c.u. ....	18	-	1	3	5	1	-	6	2	15	14
Val-Bélair, v. ....	38	1	3	29	-	-	2	5	4	7	38
Vanier, v. ....	45	3	2	6	6	1	1	2	4	8	4
Réserves indiennes .....	12	-	3	-	6	-	-	2	4	-	4
<b>Trois-Rivières:</b>											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières .....	1,003	110	107	363	351	69	53	174	169	541	460
Trois-Rivières, v. ....	298	43	2	124	61	36	1	99	41	178	88
Cap-de-la-Madeleine, v. ....	303	51	16	109	159	25	34	41	59	179	166
Pointe-du-Lac, s.d. ....	18	2	2	2	6	-	-	1	3	12	16
St-Louis-de-France, p. ....	41	11	13	16	17	2	2	4	6	23	21
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, s.d. ....	19	-	-	6	2	2	-	5	4	4	4
Trois-Rivières-Ouest, v. ....	324	3	74	106	106	4	16	24	56	145	165

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units  
TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région mé- ropolitaine du grand Hamilton . . . .	2,366	215	174	443	428	170	143	682	598	1,046	756
Hamilton, c. . . . .	651	54	19	85	92	20	67	221	223	529	273
Ancaster, t. . . . .	273	23	19	41	42	19	6	68	33	66	113
Burlington, c. . . . .	649	53	57	150	149	12	35	78	146	162	174
Dundas, t. . . . .	46	-	3	1	4	2	5	15	19	16	8
Flamborough, tp. . . . .	196	17	17	51	39	9	6	43	68	64	46
Glanbrook, tp. . . . .	16	1	-	1	-	1	-	37	2	3	4
Grimsby, t. . . . .	43	8	11	26	21	10	1	27	6	34	27
Stoney Creek, c. . . . .	492	59	48	88	81	97	23	193	101	172	111
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener . . . . .	1,658	201	235	360	449	204	127	837	465	831	611
Kitchener, c. . . . .	786	131	115	163	188	36	69	329	216	311	294
Cambridge, c. . . . .	257	21	28	57	61	7	14	57	68	151	50
Dumfries North, tp. . . . .	23	1	4	2	4	-	1	4	5	4	8
Waterloo, c. . . . .	542	40	77	124	183	158	42	438	168	314	243
Woolwich, tp. . . . .	50	8	11	14	13	3	1	9	8	51	16
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London . . . . .	1,194	194	196	474	409	150	57	350	357	675	466
London, c. . . . .	1,103	185	186	461	388	147	44	328	334	653	450
Belmont, vl. . . . .	9	1	1	1	2	-	-	-	-	1	2
Delaware, tp. . . . .	6	1	-	1	1	-	-	1	-	1	2
Dorchester North, tp. . . . .	26	5	5	6	9	-	7	7	9	9	5
London, tp. . . . .	13	1	1	1	2	1	2	2	5	3	2
Nissouri West, tp. . . . .	8	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
Southwold, tp. . . . .	6	-	-	-	-	1	-	3	1	1	1
Westminster, tp. . . . .	23	1	3	4	7	1	3	9	7	6	4
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa . . . . .	1,319	123	145	542	244	70	57	248	304	688	420
Oshawa, c. . . . .	354	38	50	74	75	19	7	114	88	129	131
Whitby, t. . . . .	965	85	95	468	169	51	50	134	216	559	289
Ottawa(10):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa . . . . .	8,214	692	646	2,205	1,338	805	584	2,849	1,796	3,984	3,174
Ottawa, c. . . . .	2,179	144	46	299	422	148	255	861	596	1,607	1,589
Clarence, tp. . . . .	102	7	5	9	5	3	8	15	28	16	19
Cumberland, tp. . . . .	759	85	101	228	197	73	49	298	115	261	269
Gloucester, c. . . . .	2,493	157	300	971	368	170	222	372	706	920	491
Goulbourn, tp. . . . .	275	12	29	58	63	22	21	140	58	107	96
Kanata, c. . . . .	644	86	6	264	41	150	5	386	87	361	92
Nepean, c. . . . .	1,341	156	145	302	181	209	21	675	128	349	514
Osgoode, tp. . . . .	149	21	13	26	21	1	-	37	60	52	28
Rideau, tp. . . . .	125	14	-	24	2	5	-	37	7	33	28
Rockcliffe Park, vl. . . . .	26	-	-	14	1	1	-	4	2	14	3
Rockland, t. . . . .	113	10	-	10	-	14	2	15	7	8	5
Vanier, c. . . . .	8	-	1	-	37	9	1	9	2	256	40

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLERAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1984	April Avril		Jan.-April Janv.-Avril		April Avril		Jan.-April Janv.-Avril		April 30 30 avril	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain .....	19,220	1,868	2,156	5,497	5,607	1,570	979	6,449	5,063	14,462	10,917
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine .....	5,899	633	991	2,089	2,013	731	193	2,099	1,820	6,734	4,552
Toronto, c. ....	423	11	247	18	252	134	4	237	26	650	589
Etobicoke, c. ....	2,636	313	425	962	771	93	122	683	682	2,081	1,102
Scarborough, c. ....	1,504	290	285	520	802	316	41	734	821	2,271	1,911
York, c. ....	200	6	8	10	149	2	-	25	21	19	308
York East, bor. ....	273	1	1	4	1	-	-	4	5	6	255
York North, c. ....	863	12	25	575	38	186	26	416	265	1,707	387
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York .....	6,026	475	595	1,275	2,056	296	415	1,422	1,624	2,153	2,648
Aurora, t. ....	601	62	22	204	103	12	23	31	169	209	170
East Gwillimbury, t. ....	116	10	6	40	20	12	12	43	25	56	28
King, tp. ....	83	9	31	17	62	19	24	31	69	27	46
Markham, t. ....	1,947	160	147	387	723	128	112	477	514	792	946
Newmarket, t. ....	251	22	23	71	55	12	12	67	41	88	34
Richmond Hill, t. ....	706	88	35	222	124	52	32	201	184	241	163
Vaughan, t. ....	2,171	119	326	313	941	57	196	481	568	709	1,180
Whitchurch-Stouffville, t. ....	151	5	5	21	28	4	4	91	54	31	81
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie) .....	7,295	760	570	2,133	1,538	543	371	2,928	1,619	5,575	3,717
Ajax, t. ....	807	39	26	123	93	14	31	477	237	227	204
Brampton, c. ....	1,943	197	203	458	451	95	116	424	438	1,484	1,003
Caledon, t. ....	302	4	3	12	48	6	42	62	184	53	97
Mississauga, c. ....	2,720	424	167	1,280	612	355	89	1,443	370	3,264	1,617
Oakville, t. ....	1,061	57	88	209	165	37	74	288	242	412	569
Pickering, t. ....	462	39	83	51	169	36	19	234	148	135	227

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLÉAU 26. Mises en chantier et achevements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara .....	711	55	125	117	206	31	27	117	166	727	281
St. Catharines, c. ....	193	10	26	26	49	9	12	23	44	213	54
Niagara Falls, c. ....	161	11	26	29	64	3	8	14	33	221	78
Niagara-on-the-Lake, t. ....	73	7	6	12	10	2	2	19	17	26	16
Pelham, t. ....	101	16	9	29	16	11	3	34	24	34	20
Port Colborne, c. ....	42	2	1	2	2	1	-	2	6	51	5
Thorold, c. ....	89	4	51	10	52	2	1	10	29	41	71
Wainfleet, tp. ....	12	1	-	1	-	-	-	4	-	8	6
Welland, c. ....	40	4	6	8	13	3	1	11	13	133	31
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury .....	506	4	100	8	159	2	9	46	83	20	342
Sudbury, c. ....	475	3	91	7	143	2	9	41	72	17	331
Nickel Centre, t. ....	6	-	1	-	1	-	-	1	-	-	2
Rayside - Balfour, t. ....	6	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
Valley East, t. ....	11	-	-	-	6	-	-	1	6	-	-
Walden, t. ....	8	1	8	1	8	-	-	3	4	3	8
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay .....	322	17	92	26	112	52	9	182	105	202	138
Thunder Bay, c. ....	276	17	91	24	99	52	7	172	85	188	129
Neebing, tp. ....	3	-	1	-	1	-	-	-	1	4	2
O'Connor, tp. ....	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oliver, tp. ....	10	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1
Paipoonge, tp. ....	17	-	-	2	-	-	1	6	1	5	3
Shuniah, tp. ....	10	-	-	-	-	-	-	2	5	3	3
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	-	12	-	-	-	12	-	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor .....	278	22	82	45	231	9	20	53	67	85	244
Windsor, c. ....	68	5	23	11	140	4	1	22	10	25	150
Belle River, t. ....	6	-	1	1	3	-	1	-	2	1	3
Colchester North, tp. ....	4	-	-	-	-	-	1	3	1	-	1
Essex, t. ....	3	-	2	-	3	-	1	2	2	-	2
Maidstone, tp. ....	27	1	3	1	5	1	-	3	4	7	7
Rochester, tp. ....	4	-	2	-	2	-	2	-	3	-	2
St. Clair Beach, vl. ....	19	1	7	4	12	1	2	5	6	3	13
Sandwich South, tp. ....	10	-	1	1	2	-	-	4	2	2	3
Sandwich West, tp. ....	54	8	11	11	14	2	3	4	15	12	14
Tecumseh, t. ....	83	7	32	16	50	1	9	10	22	35	49

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units  
TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement  
Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Calgary:</b>											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary .....	1,803	105	76	431	333	119	65	961	558	1,710	473
<b>Edmonton:</b>											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton .....	2,384	258	200	855	496	491	222	1,580	526	2,291	768
Edmonton, c. ....	1,877	212	155	720	409	417	193	1,255	443	1,979	549
Bon Accord, t. ....	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Fort Saskatchewan, t. ....	7	1	-	3	-	-	1	38	1	14	-
Gibbons, t. ....	3	-	-	3	-	-	-	9	-	-	-
Legal, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morinville, t. ....	27	5	-	13	1	3	-	-	-	-	-
Redwater, t. ....	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
St. Albert, c. ....	238	29	22	72	41	29	15	113	41	197	138
Strathcona Co. No. 20, c.m. ....	170	10	20	37	38	41	2	119	24	72	66
Sturgeon D.M. 90, m.d. ....	55	1	3	7	5	1	5	23	6	9	13
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134 .....	6	-	-	-	-	-	6	-	6	12	-
<b>Regina:</b>											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Regina .....	1,117	169	250	409	400	130	61	626	421	629	591
Regina, c. ....	1,112	168	250	408	400	130	61	625	420	628	591
Grand Coulee, (15) vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Sherwood, r.m. ....	5	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-
<b>Saskatoon:</b>											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon .....	1,462	193	71	661	404	115	43	555	326	1,233	951
<b>Winnipeg:</b>											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg .....	4,111	370	688	1,233	1,293	323	470	824	974	2,857	2,224
Winnipeg, c. ....	3,881	336	664	1,173	1,256	319	449	765	931	2,756	2,133
Ritchot, r.m. ....	4	-	-	2	1	1	-	3	2	3	-
St-François-Xavier, r.m. ....	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
St. Paul East-Est, r.m. ....	85	10	11	20	18	2	5	17	10	38	40
St. Paul West-Ouest, r.m. ....	46	5	8	11	11	1	1	7	6	25	22
Springfield, r.m. ....	92	19	5	27	7	-	15	32	25	34	29

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

## British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver .....</b>	<b>9,683</b>	<b>843</b>	<b>1,223</b>	<b>3,272</b>	<b>3,761</b>	<b>933</b>	<b>711</b>	<b>3,200</b>	<b>2,256</b>	<b>6,024</b>	<b>6,300</b>
<b>Vancouver:</b>											
<b>Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver .....</b>	<b>8,883</b>	<b>775</b>	<b>1,102</b>	<b>2,993</b>	<b>3,385</b>	<b>788</b>	<b>609</b>	<b>2,881</b>	<b>1,973</b>	<b>5,630</b>	<b>6,014</b>
Vancouver, c. ....	2,884	227	330	818	1,153	277	146	816	579	1,745	2,499
Belcarra, vl. ....	5	-	-	-	1	-	-	2	1	11	6
Burnaby, d.m. ....	1,033	35	158	448	287	144	40	381	172	1,053	957
Coquitlam, d.m. ....	378	46	42	130	125	44	27	224	108	145	116
Delta, d.m. ....	277	22	152	96	236	49	54	128	81	181	207
Lion's Bay, vl. ....	8	-	1	-	5	1	1	1	4	2	8
New Westminster, c. ....	472	179	100	353	347	8	3	21	100	347	446
North Vancouver, c. ....	213	2	2	35	121	11	6	28	31	103	208
North Vancouver, d.m. ....	527	27	28	152	121	44	23	104	92	158	140
Port Coquitlam, c. ....	48	4	6	19	24	1	8	67	23	27	20
Port Moody, c. ....	33	-	9	-	32	1	10	1	23	5	32
Richmond, d.m. ....	763	45	119	289	303	34	110	413	262	816	307
Surrey, d.m. ....	1,816	120	138	437	590	155	158	618	432	752	863
University Endowment Lands ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, d.m. ....	164	14	4	63	23	19	9	40	27	95	118
White Rock, c. ....	226	54	6	138	10	-	5	25	27	154	51
Unorganized - Subdivision A - Non constitué .....	34	-	7	15	7	-	9	12	11	35	36
Indian Reserves - Réserves Indiennes .....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
<b>Other areas - Autres zones:</b>											
<b>Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones" .....</b>	<b>800</b>	<b>68</b>	<b>121</b>	<b>279</b>	<b>376</b>	<b>145</b>	<b>102</b>	<b>319</b>	<b>283</b>	<b>394</b>	<b>286</b>
Langley, c. ....	63	4	8	31	13	78	3	85	5	31	10
Langley, d.m. ....	451	34	79	160	222	33	45	127	135	164	194
Maple Ridge, d.m. ....	251	25	31	79	135	24	54	92	134	177	74
Pitt Meadows, d.m. ....	35	5	3	9	6	10	-	15	9	22	8
<b>Victoria:</b>											
<b>Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria .....</b>	<b>1,284</b>	<b>93</b>	<b>268</b>	<b>473</b>	<b>476</b>	<b>126</b>	<b>61</b>	<b>625</b>	<b>334</b>	<b>875</b>	<b>538</b>
Victoria, c. ....	289	19	135	120	150	1	20	159	108	320	192
Central Saanich, d.m. ....	61	4	18	18	38	10	4	32	15	21	39
Esquimalt, d.m. ....	7	-	3	1	5	1	-	3	1	4	5
North Saanich, d.m. ....	69	6	5	27	19	5	3	26	14	38	24
Oak Bay, d.m. ....	15	2	1	2	3	-	4	12	5	3	3
Saanich, d.m. ....	494	54	56	194	160	92	17	225	100	320	171
Sidney, t. ....	43	-	17	19	25	7	1	20	12	13	27
Unorganized - Subdivision B - Non constitué .....	306	8	33	92	76	10	12	148	79	156	77
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units  
TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1984	April Avril		Jan.-April Janv.-Avril		April Avril		Jan.-April Janv.-Avril		April 30 30 avril	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Barrie</b> .....	<b>403</b>	<b>35</b>	<b>187</b>	<b>58</b>	<b>192</b>	<b>22</b>	<b>14</b>	<b>110</b>	<b>93</b>	<b>239</b>	<b>271</b>
Barrie, c. ....	275	29	181	44	183	15	9	79	66	211	245
Innisfil, tp. ....	84	5	6	7	9	4	5	24	15	16	20
Vespra, tp. ....	44	1	-	7	-	3	-	7	12	12	6
<b>Brantford</b> .....	<b>286</b>	<b>90</b>	<b>21</b>	<b>115</b>	<b>47</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	<b>59</b>	<b>56</b>	<b>188</b>	<b>132</b>
Brantford, c. ....	177	13	18	38	41	14	10	44	42	101	52
Brantford, tp. ....	16	3	1	3	3	1	-	3	4	6	8
Paris, t. ....	93	74	2	74	3	2	2	12	10	81	72
<b>Cornwall</b> .....	<b>164</b>	<b>20</b>	<b>14</b>	<b>38</b>	<b>32</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>171</b>	<b>51</b>	<b>50</b>	<b>54</b>
Cornwall, c. ....	128	14	12	27	28	20	3	159	37	40	50
Cornwall, tp. ....	36	6	2	11	4	-	4	12	14	10	4
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Drummondville</b> .....	<b>373</b>	<b>19</b>	<b>103</b>	<b>145</b>	<b>188</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>46</b>	<b>20</b>	<b>330</b>	<b>227</b>
Drummondville, v. ....	349	19	96	139	171	5	2	37	16	322	208
Grantham-Ouest, s.d. ....	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
St-Cyrille de Wendover, vl. ....	10	-	-	1	4	2	1	4	1	-	3
St-Majorique-de-Grantham, p. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Nicéphore, s.d. ....	11	-	1	5	3	-	-	3	2	7	6
Wendover et Simpson, c.u. ....	-	-	6	-	10	-	1	-	1	1	9
<b>Fredericton</b> .....	<b>405</b>	<b>15</b>	<b>31</b>	<b>23</b>	<b>74</b>	<b>8</b>	<b>38</b>	<b>59</b>	<b>138</b>	<b>47</b>	<b>138</b>
Fredericton, c. ....	201	10	14	12	38	-	24	14	86	22	87
Bright, par. ....	16	-	-	2	-	-	-	2	2	3	5
Douglas, par. ....	37	-	1	-	4	3	2	15	11	4	9
Kingsclear, par. ....	47	1	9	1	15	3	1	12	12	3	16
Lincoln, par. ....	26	1	-	2	4	-	6	1	7	1	2
Maugerville, par. ....	12	1	-	1	-	-	1	-	2	1	2
New Maryland, par. ....	49	2	6	5	10	2	2	13	10	5	9
St-Mary's, par. ....	16	-	1	-	3	-	1	2	6	3	6
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	-	-	-	1	-	2	5	2
<b>Guelph</b> .....	<b>551</b>	<b>45</b>	<b>47</b>	<b>175</b>	<b>138</b>	<b>22</b>	<b>171</b>	<b>127</b>	<b>331</b>	<b>395</b>	<b>64</b>
Guelph, c. ....	533	42	47	168	137	21	171	123	330	390	62
Eramosa, tp. ....	5	1	-	5	-	1	-	4	-	3	1
Guelph, tp. ....	13	2	-	2	1	-	-	-	1	2	1
<b>Kamloops</b> .....	<b>53</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>23</b>	<b>14</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>146</b>	<b>6</b>	<b>188</b>	<b>26</b>
Kamloops, c. ....	53	10	7	23	14	100	-	146	6	188	26
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Kelowna</b> .....	<b>498</b>	<b>48</b>	<b>86</b>	<b>133</b>	<b>158</b>	<b>37</b>	<b>70</b>	<b>95</b>	<b>259</b>	<b>164</b>	<b>180</b>
Kelowna, c. ....	384	29	67	83	125	26	51	65	219	85	141
Central Okanagan, subd. B .....	103	13	18	44	32	10	17	27	36	64	38
Peachland, d.m. ....	5	-	1	-	1	1	2	3	4	9	1
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	6	6	-	6	-	-	-	-	-	6	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Kingston .....</b>	<b>1,135</b>	<b>28</b>	<b>279</b>	<b>381</b>	<b>458</b>	<b>26</b>	<b>28</b>	<b>147</b>	<b>264</b>	<b>490</b>	<b>944</b>
Kingston, c. ....	605	8	223	272	230	3	7	68	157	337	613
Amherst Island, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, vl. ....	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Ernestown, tp. ....	40	-	6	2	9	2	-	5	5	6	20
Howe Island, tp. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston, tp. ....	343	11	31	95	103	19	10	60	53	121	171
Loughborough, tp. ....	14	1	-	1	1	-	-	-	6	3	3
Pittsburgh, tp. ....	110	7	19	10	113	2	11	9	35	15	131
Portland, tp. ....	11	-	-	-	1	-	-	-	4	3	3
Storrington, tp. ....	7	1	-	1	1	-	-	5	4	5	1
Wolfe Island, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Lethbridge, c. ....</b>	<b>178</b>	<b>21</b>	<b>10</b>	<b>60</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>121</b>	<b>27</b>	<b>151</b>	<b>59</b>
<b>Moncton .....</b>	<b>410</b>	<b>24</b>	<b>62</b>	<b>41</b>	<b>166</b>	<b>27</b>	<b>23</b>	<b>213</b>	<b>99</b>	<b>113</b>	<b>225</b>
Moncton, c. ....	239	21	29	31	105	18	19	145	48	73	155
Coverdale, par. ....	24	1	1	1	2	-	-	4	6	7	3
Dieppe, t. ....	44	-	3	3	5	2	1	17	15	16	6
Dorchester, par. ....	19	-	-	-	-	1	-	2	6	-	2
Dorchester, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Hillsborough, par. ....	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Hillsborough, vl. ....	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Moncton, par. ....	46	1	2	2	3	1	2	12	14	8	8
Riverview, t. ....	26	1	26	1	29	3	-	26	8	6	29
St-Joseph, vl. ....	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	20
Salisbury, vl. ....	4	-	1	2	2	-	1	4	1	1	2
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	1	-	1	-	2	-	1	-
<b>Nanaimo .....</b>	<b>240</b>	<b>30</b>	<b>36</b>	<b>88</b>	<b>86</b>	<b>13</b>	<b>24</b>	<b>97</b>	<b>47</b>	<b>186</b>	<b>183</b>
Nanaimo, c. ....	191	22	30	68	75	9	22	74	39	138	145
Nanaimo, subd. A .....	49	8	6	20	11	4	2	23	8	48	38
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>North Bay .....</b>	<b>201</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>46</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>192</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>98</b>
North Bay, c. ....	190	8	12	13	36	4	2	191	19	27	92
East Ferris, tp. ....	9	-	-	-	10	-	-	-	8	-	4
Himsworth North, tp. ....	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
<b>Peterborough .....</b>	<b>270</b>	<b>11</b>	<b>38</b>	<b>20</b>	<b>49</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>82</b>	<b>43</b>	<b>229</b>	<b>262</b>
Peterborough, c. ....	178	8	35	15	45	3	2	53	21	173	216
Douro, tp. ....	12	1	2	1	2	1	-	4	3	7	9
Dummer, tp. ....	6	-	-	-	-	-	-	2	-	14	13
Ennismore, tp. ....	15	-	1	-	1	1	2	5	4	4	3
Lakefield, vl. ....	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
North Monaghan, tp. ....	5	-	-	-	-	-	-	3	-	1	2
Otonabee, tp. ....	15	2	-	3	-	1	1	7	3	10	6
Smith, tp. ....	34	-	-	1	1	-	-	4	11	14	9
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	-	-	-	-	-	3	-	6	4
<b>Prince George, c. ....</b>	<b>94</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	<b>27</b>	<b>85</b>	<b>7</b>	<b>103</b>	<b>32</b>	<b>48</b>	<b>40</b>

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded  
 TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Saint-Jean .....</b>	<b>597</b>	<b>19</b>	<b>5</b>	<b>311</b>	<b>135</b>	<b>69</b>	<b>25</b>	<b>149</b>	<b>147</b>	<b>350</b>	<b>160</b>
Saint-Jean-sur-Richelieu, v. ....	285	3	1	176	70	30	3	62	87	225	97
Iberville, v. ....	131	11	-	74	31	17	8	31	12	63	25
Mont-St-Grégoire, vl. ....	1	-	1	-	1	-	-	-	-	13	14
Saint-Athanase, p. ....	5	1	-	1	1	-	-	-	1	1	1
Saint-Grégoire-Le-Grand, p. ....	8	-	-	8	1	4	-	6	-	2	1
Saint-Luc, c. ....	167	4	3	52	31	18	14	50	47	46	22
<b>Sarnia .....</b>	<b>431</b>	<b>25</b>	<b>36</b>	<b>56</b>	<b>76</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>78</b>	<b>75</b>	<b>92</b>	<b>224</b>
Sarnia, c. ....	180	-	5	2	12	1	3	2	20	5	168
Moore, tp. ....	13	1	6	1	12	-	-	3	3	1	12
Point Edward, vl. ....	1	-	-	-	-	-	-	1	-	34	-
Sarnia, tp. ....	233	24	25	53	52	19	15	72	52	52	44
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sault Ste Marie .....</b>	<b>150</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>21</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>40</b>	<b>223</b>	<b>305</b>	<b>155</b>
Sault Ste. Marie, c. ....	150	10	11	21	20	4	11	40	223	305	155
Laird, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Shawinigan .....</b>	<b>288</b>	<b>11</b>	<b>20</b>	<b>73</b>	<b>99</b>	<b>22</b>	<b>19</b>	<b>29</b>	<b>56</b>	<b>127</b>	<b>93</b>
Shawinigan, c. ....	77	4	9	27	49	-	6	1	10	30	49
Baie-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, v. ....	48	4	4	24	20	18	8	20	10	45	22
St-Boniface-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Georges, vl. ....	31	-	2	-	8	-	3	-	12	7	10
St-Gérard-des-Laurentides, p. ....	7	-	1	-	16	-	1	2	14	1	5
St-Jean-des-Piles, s.d. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, v. ....	125	3	4	22	6	4	1	6	10	44	7
<b>Sherbrooke .....</b>	<b>1,357</b>	<b>157</b>	<b>86</b>	<b>623</b>	<b>402</b>	<b>62</b>	<b>31</b>	<b>346</b>	<b>130</b>	<b>643</b>	<b>618</b>
Sherbrooke, v. ....	776	32	32	342	238	19	11	223	70	375	375
Ascot Corner, s.d. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ascot, ct. ....	169	8	4	80	15	2	5	10	13	80	86
Deauville, vl. ....	49	-	-	1	63	1	2	4	4	-	61
Fleurimont, s.d. ....	128	12	42	32	64	11	10	34	25	41	65
Lennoxville, v. ....	168	92	-	153	1	29	-	69	1	128	2
Rock Forest, v. ....	50	8	8	9	20	-	1	3	15	12	25
St-Elie-D'Orford, p. ....	15	5	-	6	1	-	2	3	2	7	4
Stoke, ct. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sydney/Sydney Mines .....</b>	<b>473</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>67</b>	<b>88</b>	<b>22</b>	<b>27</b>	<b>186</b>	<b>148</b>	<b>179</b>	<b>205</b>
Sydney, c. ....	93	-	-	19	-	-	-	27	11	26	11
Cape Breton, c.m. subd. A. ....	115	1	7	13	13	6	21	37	39	57	64
Cape Breton, c.m. subd. B. ....	128	-	-	12	36	10	-	59	57	44	66
Dominion, t. ....	20	1	-	2	-	-	-	4	4	3	11
Glace Bay, t. ....	50	-	-	11	34	4	-	36	8	10	20
New Waterford, t. ....	26	-	-	1	-	-	-	10	1	9	17
North Sydney, t. ....	23	1	2	6	2	-	4	4	6	8	5
Sydney-Mines, t. ....	8	-	2	3	3	2	2	9	21	6	2
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	10	-	-	-	-	-	-	-	1	16	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985

TABLÉAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	April — Avril	To date — À date	April — Avril	To date — À date	April — Avril	To date — À date	April — Avril	To date — À date	April — Avril	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada .....	6,270	16,129	390	1,387	889	2,042	4,165	13,157	11,714	32,715
Newfoundland — Terre-Neuve .....	92	179	—	—	—	—	—	—	92	179
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	9	24	4	8	—	—	24	24	37	56
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	116	441	26	196	17	134	48	324	207	1,095
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	105	212	—	—	12	26	20	133	137	371
Québec .....	1,113	3,896	184	787	82	476	1,531	6,476	2,910	11,635
Ontario .....	3,116	6,770	100	222	308	591	1,557	3,352	5,081	10,935
Manitoba .....	349	765	12	12	23	49	378	561	762	1,387
Saskatchewan .....	171	416	22	58	14	19	142	419	349	912
Alberta .....	337	964	4	6	6	11	—	57	347	1,038
British Columbia — Colombie-Britannique .....	862	2,462	38	98	427	736	465	1,811	1,792	5,107
Completions — Achèvements										
Canada .....	3,887	16,237	330	1,390	577	2,031	2,299	7,808	7,093	27,466
Newfoundland — Terre-Neuve .....	79	240	—	58	8	27	16	72	103	397
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	12	51	6	16	—	—	—	50	18	117
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	87	667	28	120	6	107	12	108	133	1,002
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	75	386	—	—	31	31	29	115	135	532
Québec .....	846	3,520	197	813	130	248	1,191	3,071	2,364	7,652
Ontario .....	1,618	7,261	67	221	267	1,083	440	2,333	2,392	10,898
Manitoba .....	178	481	—	4	18	26	284	522	480	1,033
Saskatchewan .....	112	541	6	46	—	26	—	308	118	921
Alberta .....	251	977	—	34	5	40	99	229	355	1,280
British Columbia — Colombie-Britannique .....	629	2,113	26	78	112	443	228	1,000	995	3,634
Under construction — En construction										
April — 30 — Avril										
Canada .....	21,305		1,841		3,415		29,176		55,737	
Newfoundland — Terre-Neuve .....	722		18		26		166		932	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	43		18		—		82		143	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	763		156		171		745		1,835	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	310		—		—		219		529	
Québec .....	4,368		1,057		662		10,890		16,977	
Ontario .....	9,668		326		1,473		9,527		20,994	
Manitoba .....	1,029		26		87		1,324		2,466	
Saskatchewan .....	535		104		25		1,330		1,994	
Alberta .....	1,045		10		70		464		1,589	
British Columbia — Colombie-Britannique .....	2,822		126		901		4,429		8,278	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total .....	5,210	13,684	350	1,253	815	1,838	3,056	10,566	9,431	27,341
Calgary .....	76	328	-	-	-	5	-	-	76	333
Chicoutimi-Jonquière .....	38	60	22	40	-	-	53	93	113	193
Edmonton .....	200	468	-	-	-	-	-	28	200	496
Halifax .....	86	352	24	192	17	117	48	275	175	936
Hamilton .....	158	393	-	1	-	-	16	34	174	428
Kitchener .....	199	384	32	57	4	8	-	-	235	449
London .....	102	290	-	-	54	54	40	65	196	409
Montréal .....	606	2,272	123	530	38	221	975	3,458	1,742	6,481
Oshawa .....	118	215	-	2	-	-	27	27	145	244
Ottawa-Hull .....	408	923	32	106	154	303	229	1,268	823	2,600
Ottawa .....	319	593	14	20	115	147	198	578	646	1,338
Hull .....	89	330	18	86	39	156	31	690	177	1,262
Québec .....	134	542	11	63	5	91	125	801	275	1,497
Regina .....	98	203	-	14	14	19	138	164	250	400
St. Catharines - Niagara .....	94	150	16	20	-	-	15	36	125	206
Saint John .....	16	80	-	-	12	26	-	-	28	106
St. John's .....	87	169	-	-	-	-	-	-	87	169
Saskatoon .....	49	156	22	42	-	-	-	206	71	404
Sudbury .....	36	79	4	20	60	60	-	-	100	159
Thunder Bay .....	7	21	-	-	-	-	85	91	92	112
Toronto .....	1,604	3,688	18	60	26	240	508	1,619	2,156	5,607
Trois-Rivières .....	49	191	4	10	-	-	54	150	107	351
Vancouver .....	513	1,571	24	64	315	528	371	1,598	1,223	3,761
Victoria .....	117	287	6	20	93	117	52	52	268	476
Windsor .....	82	129	-	-	-	-	-	102	82	231
Winnipeg .....	333	733	12	12	23	49	320	499	688	1,293
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total .....	469	1,071	18	48	45	72	579	1,329	1,111	2,520
Barrie .....	29	34	-	-	-	-	158	158	187	192
Brantford .....	21	39	-	-	-	-	-	8	21	47
Cornwall .....	14	32	-	-	-	-	-	-	14	32
Drummondville .....	5	16	2	6	-	-	96	166	103	188
Fredericton .....	31	54	-	-	-	-	-	20	31	74
Guelph .....	47	138	-	-	-	-	-	-	47	138
Kamloops .....	7	14	-	-	-	-	-	-	7	14
Kelowna .....	43	86	2	2	19	24	22	46	86	158
Kingston .....	43	116	6	24	14	14	216	304	279	458
Lethbridge .....	8	17	2	4	-	-	-	4	10	25
Moncton .....	42	57	-	-	-	-	20	109	62	166
Nanaimo .....	34	84	2	2	-	-	-	-	36	86
North Bay .....	-	10	-	2	12	34	-	-	12	46
Peterborough .....	21	32	2	2	-	-	15	15	38	49
Prince George .....	9	27	-	-	-	-	-	-	9	27
Saint-Jean .....	5	51	-	2	-	-	-	-	5	135
Sarnia .....	36	76	-	-	-	-	-	82	36	76
Sault Ste. Marie .....	11	20	-	-	-	-	-	-	11	20
Shawinigan .....	20	33	-	-	-	-	-	66	20	99
Sherbrooke .....	32	96	2	4	-	-	52	302	86	402
Sydney/Sydney Mines .....	11	39	-	-	-	-	-	49	11	88



TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1985 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total .....	3,155	13,082	290	1,217	535	1,817	1,944	6,084	5,924	22,200
Calgary .....	60	370	-	18	5	40	-	130	65	558
Chicoutimi-Jonquière .....	15	66	14	68	4	4	40	92	73	230
Edmonton .....	123	415	-	12	-	-	99	99	222	526
Halifax .....	45	466	28	116	6	107	-	48	79	737
Hamilton .....	108	466	-	3	31	95	4	34	143	598
Kitchener .....	92	349	11	36	24	80	-	-	127	465
London .....	57	186	-	2	-	37	-	132	57	357
Montréal .....	526	2,058	131	463	65	146	790	1,768	1,512	4,435
Oshawa .....	57	223	-	2	-	41	-	38	57	304
Ottawa-Hull .....	332	1,137	34	182	101	559	395	1,056	862	2,934
Ottawa .....	254	777	8	16	52	473	270	530	584	1,796
Hull .....	78	360	26	166	49	86	125	526	278	1,138
Québec .....	67	391	8	41	-	-	71	159	146	591
Regina .....	61	208	-	2	-	26	-	185	61	421
St. Catharines - Niagara .....	25	148	2	6	-	-	-	12	27	166
Saint John .....	33	175	-	-	26	26	8	8	67	209
St. John's .....	71	201	-	40	-	11	-	40	71	292
Saskatoon .....	37	209	6	44	-	-	-	73	43	326
Sudbury .....	9	67	-	16	-	-	-	-	9	83
Thunder Bay .....	9	70	-	6	-	-	-	29	9	105
Toronto .....	770	3,816	36	84	149	260	24	903	979	5,063
Trois-Rivières .....	21	90	-	2	-	-	32	77	53	169
Vancouver .....	411	1,302	18	58	86	253	196	643	711	2,256
Victoria .....	39	181	2	12	20	106	-	35	61	334
Windsor .....	19	66	-	-	-	-	1	1	20	67
Winnipeg .....	168	422	-	4	18	26	284	522	470	974
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total .....	304	1,255	10	56	20	154	208	807	542	2,272
Barrie .....	14	87	-	-	-	-	-	6	14	93
Brantford .....	10	40	2	8	-	-	-	8	12	56
Cornwall .....	7	51	-	-	-	-	-	-	7	51
Drummondville .....	4	10	-	-	-	-	-	10	4	20
Fredericton .....	23	86	-	-	-	-	15	52	38	138
Guelph .....	35	127	-	-	6	74	130	130	171	331
Kamloops .....	-	6	-	-	-	-	-	-	-	6
Kelowna .....	38	85	-	-	-	63	32	111	70	259
Kingston .....	19	114	4	30	5	5	-	115	28	264
Lethbridge .....	6	25	-	2	-	-	-	-	6	27
Moncton .....	12	88	-	-	5	5	6	6	23	99
Nanaimo .....	24	47	-	-	-	-	-	-	24	47
North Bay .....	-	23	2	4	-	-	-	-	2	27
Peterborough .....	5	43	-	-	-	-	-	-	5	43
Prince George .....	7	32	-	-	-	-	-	-	7	32
Saint-Jean .....	14	54	-	8	-	-	11	85	25	147
Sarnia .....	18	72	-	-	-	3	-	-	18	75
Sault Ste. Marie .....	11	46	-	-	-	-	-	177	11	223
Shawinigan .....	9	33	2	2	-	-	8	21	19	56
Sherbrooke .....	21	68	-	2	4	4	6	56	31	130
Sydney/Sydney Mines .....	27	118	-	-	-	-	-	30	27	148

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Concluded

TABLÉAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
April - 30 - Avril					
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>					
Total .....	17,456	1,566	2,878	24,008	45,908
Calgary .....	438	-	-	35	473
Chicoutimi-Jonquière .....	51	32	-	133	216
Edmonton .....	434	-	64	270	768
Halifax .....	519	154	154	682	1,509
Hamilton .....	405	-	53	298	756
Kitchener .....	361	62	158	30	611
London .....	310	-	88	68	466
Montréal .....	2,510	761	331	6,187	9,789
Oshawa .....	370	2	-	48	420
Ottawa-Hull .....	1,221	100	558	3,195	5,074
Ottawa .....	978	46	376	1,774	3,174
Hull .....	243	54	182	1,421	1,900
Québec .....	651	112	116	1,066	1,945
Regina .....	299	16	19	257	591
St. Catharines - Niagara .....	223	22	-	36	281
Saint John .....	110	-	-	-	110
St. John's .....	575	18	26	166	785
Saskatoon .....	147	60	-	744	951
Sudbury .....	45	4	60	233	342
Thunder Bay .....	45	2	-	91	138
Toronto .....	5,516	98	461	4,842	10,917
Trois-Rivières .....	230	10	-	220	460
Vancouver .....	1,564	74	620	4,042	6,300
Victoria .....	309	19	117	93	538
Windsor .....	142	-	-	102	244
Winnipeg .....	981	20	53	1,170	2,224
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>					
Total .....	1,531	106	281	2,440	4,358
Barrie .....	113	-	-	158	271
Brantford .....	53	-	-	79	132
Cornwall .....	42	4	4	4	54
Drummondville .....	34	6	13	174	227
Fredericton .....	72	-	-	66	138
Guelph .....	64	-	-	-	64
Kamloops .....	26	-	-	-	26
Kelowna .....	94	2	38	46	180
Kingston .....	169	40	184	551	944
Lethbridge .....	42	8	-	9	59
Moncton .....	76	-	-	149	225
Nanaimo .....	177	6	-	-	183
North Bay .....	22	28	34	14	98
Peterborough .....	98	2	-	162	262
Prince George .....	40	-	-	-	40
Saint-Jean .....	31	4	-	125	160
Sarnia .....	71	-	-	153	224
Sault Ste. Marie .....	19	-	-	136	155
Shawinigan .....	40	-	-	53	93
Sherbrooke .....	106	6	8	498	618
Sydney/Sydney Mines .....	142	-	-	63	205

**TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units**

**TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement**

Area - Zone	Single detached - Simplex détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Starts - Mises en chantier					
April - 1985 - Avril					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	5,210	350	815	3,056	9,431
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	469	18	45	579	1,111
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	591	22	29	530	1,172
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	6,270	390	889	4,165	11,714
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	3,155	290	535	1,944	5,924
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	304	10	20	208	542
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	428	30	22	147	627
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	3,887	330	577	2,299	7,093
Under construction - En construction					
April - 30 - Avril					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	17,456	1,566	2,878	24,008	45,908
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	1,531	106	281	2,440	4,358
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	2,318	169	256	2,728	5,471
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	21,305	1,841	3,415	29,176	55,737
Starts - Mises en chantier					
January-April Janvier-Avril					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	13,684	1,253	1,838	10,566	27,341
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	1,071	48	72	1,329	2,520
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	1,374	86	132	1,262	2,854
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	16,129	1,387	2,042	13,157	32,715
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	13,082	1,217	1,817	6,084	22,200
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	1,255	56	154	807	2,272
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	1,900	117	60	917	2,994
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	16,237	1,390	2,031	7,808	27,466

TABLE 36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in  
Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
First Quarter

TABLÉAU 36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres  
urbains de 10,000 âmes et plus,  
premier trimestre

(Buildings and dwelling units - Édifices et unités de logement)

Province or area - Province ou zone	1985											
	1-9 units - unités		10-24 units - unités		25-49 units - unités		50-99 units - unités		100 + units - unités		Total	
	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments
Canada .....	338	1,929	134	2,161	47	1,596	25	1,701	10	1,605	554	8,992
Newfoundland - Terre- Neuve .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse .....	11	50	10	159	2	67	-	-	-	-	23	276
New Brunswick - Nouveau- Brunswick .....	1	4	2	40	-	-	1	69	-	-	4	113
Québec .....	295	1,709	99	1,564	24	825	11	725	1	122	430	4,945
Ontario .....	7	28	5	81	4	136	2	175	8	1,375	26	1,795
Manitoba .....	1	4	-	-	-	-	1	71	1	108	3	183
Saskatchewan .....	11	66	2	36	2	63	2	112	-	-	17	277
Alberta .....	1	4	-	-	2	53	-	-	-	-	3	57
British Columbia - Colombie-Britannique ...	11	64	16	281	13	452	8	549	-	-	48	1,346
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:												
Total .....	282	1,623	95	1,564	38	1,298	21	1,420	10	1,605	446	7,510
Calgary .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière ....	11	40	-	-	-	-	-	-	-	-	11	40
Edmonton .....	-	-	-	-	1	28	-	-	-	-	1	28
Halifax .....	10	46	7	114	2	67	-	-	-	-	19	227
Hamilton .....	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	1	18
Kitchener .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
London .....	-	-	-	-	1	25	-	-	-	-	1	25
Montréal .....	147	891	42	721	9	325	8	546	-	-	206	2,483
Oshawa .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Hull .....	47	264	19	258	5	156	2	142	1	219	74	1,039
Québec .....	31	190	11	196	5	168	-	-	1	122	48	676
Regina .....	1	2	1	24	-	-	-	-	-	-	2	26
St. Catharines-Niagara ...	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-	1	21
Saint John .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon .....	9	56	-	-	1	38	2	112	-	-	12	206
Sudbury .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay .....	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto .....	2	4	1	14	1	39	-	-	6	1,054	10	1,111
Trois-Rivières .....	15	80	1	16	-	-	-	-	-	-	16	96
Vancouver .....	8	44	11	182	13	452	8	549	-	-	40	1,227
Victoria .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor .....	-	-	-	-	-	-	-	-	1	102	1	102
Winnipeg .....	-	-	-	-	-	-	1	71	1	108	2	179



## FOOTNOTES

- (1) 1982 data revised.
- (2) Singles, semi-detached and duplex units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (3) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (4) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (5) Seasonally adjusted data revised.
- (6) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, vl.) situated in Québec.
- (8) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (10) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster c.
- (12) Alberta portion of Lloydminster c.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) St-Étienne S.D. changed to St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulee VL. incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

## NOTES

- (1) Données pour 1982 révisées.
- (2) Maisons individuelles, jumelées et duplex parachevés et inoccupés à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Données désaisonnalisées révisées.
- (6) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, vl.) située au Québec.
- (8) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (10) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) St-Étienne S.D. devenue St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulee VL. a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.













# Housing starts and completions

May 1985

# Logements mis en chantier et parachevés

Mai 1985



## Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,  
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 2-2015

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, K1A 0T6.

1(613)990-8114  
1(613)990-8115

## Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,  
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689)  
ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zénith 2-2015

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)990-8114  
1(613)990-8115

**Statistics Canada**

Science, Technology and Capital  
Stock Division  
Current Investment Indicators Section

# Housing starts and completions

May 1985

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

© Minister of Supply  
and Services Canada 1985

July 1985  
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year  
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 38, No. 5

ISSN 0319-8278

Ottawa

**Statistique Canada**

Division de la science, de la technologie  
et du stock de capital  
Section des indicateurs courants de  
l'investissement

# Logements mis en chantier et parachevés

Mai 1985

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1985

Juillet 1985  
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année  
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 38, n° 5

ISSN 0319-8278

Ottawa



## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## Table of Contents

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Census Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over	vii
Publication	vii
Definitions	viii
Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report	ix
Abbreviations Used	xi

## Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	12

## Table des matières

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus	vii
Publication	vii
Définitions	viii
Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport	ix
Abbreviations employées	xi

## Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement, désaisonnalisées	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités par trimestre, 1983-1985, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	12

## TABLE OF CONTENTS — Continued

### Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985	38

## TABLE DES MATIÈRES — suite

### Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985	38

# TABLE OF CONTENTS — Concluded

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

# TABLE DES MATIÈRES — fin

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1985	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42





## Introduction

### Census Agglomerations and Urban Centres of 10,000 Population and Over

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

### Publication

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

## Introduction

### Agglomérations de recensement et centres urbains de 10,000 âmes et plus

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

### Publication

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

## Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

## Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.



To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

### Comparison of Tabulations Presented in this Report with Census Tabulations

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

### Comparaison des compilations du présent rapport avec celles du recensement

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".



4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,

double-duplexes,

triplexes,

row-duplexes,

apartments proper,

dwelling over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

#### Abbreviations Used

c.	— city
c.a.	— Census agglomeration
C.M.	— County Municipality
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
metro	— metropolitan area
M.D.	— Municipal District
mun.	— municipality
par.	— parish
R.M.	— Rural municipality t. — town
tp.	— township
vl.	— village

4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,

les duplex jumelés,

les triplex,

les duplex en rangée,

les appartements proprement dits,

les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

#### Abbreviations employées

a.r.	— agglomération de recensement
ct.	— canton
C.U.	— Cantons unis
c.	— cité
C.M.	— Comté (municipalité)
d.a.	— district d'amélioration
d.m.	— district municipal
métro	— zone métropolitaine
M.D.	— District municipal
S.D.	— Sans Désignation mun. — municipalité
p.	— paroisse
R.M.	— Municipalité rurale
v.	— ville
vl.	— village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(4,5) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(4,5)		Starts seasonally adjusted at annual rates(5) Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés(5)	
	NHA L.N.H.	Conventional Conventionnels	Total	Singles and doubles(2) Simples et doubles(2)	Rows and apartments(3) Rangées et appartements(3)	10,000 +	All areas Toutes régions	10,000 +	All areas Toutes régions
1982 .....	36,979	28,886	65,865	5,443	12,961	97,786	118,243	104,792	125,860
1983 .....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984 .....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1983 - January - Janvier .....	2,196	3,022	5,218	4,899	13,209	146,200	174,100	130,000	151,000
February - Février .....	4,211	3,192	7,403	4,625	12,645	144,300	166,100	128,000	149,000
March - Mars .....	5,613	5,014	10,627	4,499	13,107	160,100	190,800	144,000	165,000
April - Avril .....	5,139	4,752	9,891	4,147	12,716	184,700	225,100	139,000	176,000
May - Mai .....	6,422	3,888	10,310	3,821	11,619	127,700	148,700	216,000	253,000
June - Juin .....	6,634	4,016	10,650	3,709	11,551	113,100	129,100	147,000	184,000
July - Juillet .....	4,012	3,584	7,596	3,659	11,688	121,800	141,300	119,000	147,000
August - Août .....	3,463	2,923	6,386	3,686	10,805	116,700	134,900	108,000	136,000
September - Septembre ..	4,105	2,615	6,720	3,909	9,965	128,600	149,600	119,000	147,000
October - Octobre .....	3,545	2,722	6,267	3,971	9,784	137,100	152,700	110,000	132,000
November - Novembre ...	4,291	2,857	7,148	4,060	9,321	120,700	138,300	121,000	143,000
December - Décembre ...	7,709	2,231	9,940	4,093	9,088	113,300	136,600	115,000	137,000
1984 - January - Janvier .....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	111,500	129,700	121,000	142,000
February - Février .....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	120,600	138,400	123,000	144,000
March - Mars .....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,100	132,800	104,000	125,000
April - Avril .....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	106,900	132,300	103,000	128,000
May - Mai .....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	117,900	142,400	109,000	134,000
June - Juin .....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	126,700	152,600	107,000	132,000
July - Juillet .....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	150,700	164,200	109,000	136,000
August - Août .....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	113,600	137,600	133,000	160,000
September - Septembre ..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	112,400	137,300	116,000	143,000
October - Octobre .....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,500	119,900	107,000	128,000
November - Novembre ...	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	126,700	147,400	104,000	125,000
December - Décembre ...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	123,700	141,900	101,000	122,000
1985 - January - Janvier .....	4,497	3,140	7,637	4,176	7,673	103,000	124,300	111,000	123,000
February - Février .....	3,463	3,345	6,808	4,073	7,386	110,600	129,000	113,000	125,000
March - Mars .....	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	121,700	144,200	117,000	129,000
April - Avril .....				3,570	6,112	126,700	150,100	136,000	151,000
May - Mai .....				3,508	5,921	140,200	160,900	137,000	152,000
June - Juin .....									
July - Juillet .....									
August - Août .....									
September - Septembre ..									
October - Octobre .....									
November - Novembre ...									
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1983 - 1st - 1er .....	12,020	11,228	23,248	4,499	13,107	150,200	177,000	133,000	154,000
2nd - 2e .....	18,195	12,656	30,851	3,709	11,551	141,800	167,600	169,000	206,000
3rd - 3e .....	11,580	9,122	20,702	3,909	9,965	122,400	141,900	115,000	143,000
4th - 4e .....	15,545	7,810	23,355	4,093	9,088	123,700	142,500	116,000	138,000
1984 - 1st - 1er .....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	114,100	133,600	116,000	137,000
2nd - 2e .....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	117,200	142,400	106,000	131,000
3rd - 3e .....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	125,600	146,400	120,000	147,000
4th - 4e .....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	118,600	136,400	104,000	125,000
1985 - 1st - 1er .....	10,604	11,094	21,698	3,785	6,654	111,800	132,500	113,000	125,000
2nd - 2e .....									
3rd - 3e .....									
4th - 4e .....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

**TABEAU 2.** Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	104,792	933	102	2,479	782	19,036	35,174	1,634	6,031	21,768	16,853
1983 .....	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984 .....	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1983 - J. ....	130,000	1,000	—	3,000	1,000	30,000	52,000	2,000	6,000	20,000	15,000
F. ....	128,000	1,000	—	3,000	1,000	22,000	46,000	5,000	9,000	26,000	15,000
M. ....	144,000	4,000	—	3,000	2,000	21,000	54,000	8,000	14,000	15,000	23,000
A. ....	139,000	2,000	—	3,000	4,000	30,000	43,000	6,000	14,000	13,000	24,000
M. ....	216,000	2,000	—	6,000	3,000	55,000	81,000	10,000	11,000	23,000	25,000
J. ....	147,000	1,000	1,000	4,000	5,000	42,000	44,000	5,000	5,000	16,000	24,000
J. ....	119,000	1,000	—	5,000	1,000	35,000	44,000	7,000	3,000	9,000	14,000
A. ....	108,000	1,000	—	3,000	2,000	22,000	42,000	4,000	5,000	11,000	18,000
S. ....	119,000	2,000	—	4,000	2,000	27,000	53,000	8,000	2,000	8,000	13,000
O. ....	110,000	1,000	1,000	2,000	2,000	29,000	44,000	1,000	2,000	10,000	18,000
N. ....	121,000	1,000	—	3,000	1,000	42,000	44,000	3,000	3,000	8,000	16,000
D. ....	115,000	1,000	1,000	3,000	1,000	34,000	53,000	3,000	1,000	5,000	13,000
1984 - J. ....	121,000	1,000	—	2,000	—	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F. ....	123,000	1,000	—	2,000	1,000	38,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M. ....	104,000	1,000	—	3,000	—	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A. ....	103,000	1,000	—	2,000	1,000	27,000	44,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M. ....	109,000	2,000	—	3,000	2,000	34,000	40,000	3,000	3,000	6,000	16,000
J. ....	107,000	1,000	—	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J. ....	109,000	2,000	—	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A. ....	133,000	1,000	1,000	4,000	3,000	38,000	55,000	4,000	4,000	6,000	17,000
S. ....	116,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	5,000	4,000	15,000
O. ....	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N. ....	104,000	1,000	—	5,000	3,000	37,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D. ....	101,000	1,000	—	2,000	1,000	37,000	41,000	3,000	2,000	4,000	10,000
1985 - J. ....	111,000	—	—	7,000	2,000	47,000	28,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F. ....	113,000	—	—	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M. ....	117,000	1,000	—	3,000	—	40,000	45,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A. ....	136,000	1,000	—	2,000	2,000	34,000	59,000	9,000	4,000	4,000	21,000
M. ....	137,000	1,000	1,000	5,000	4,000	38,000	62,000	4,000	6,000	5,000	11,000
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	125,860	2,793	248	3,691	1,680	23,492	38,508	2,030	6,822	26,789	19,807
1983 .....	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984 .....	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1983 - 1st - 1er ....	154,000	4,000	—	4,000	2,000	27,000	55,000	6,000	11,000	23,000	22,000
2nd - 2e ....	206,000	4,000	1,000	7,000	9,000	53,000	61,000	8,000	11,000	23,000	29,000
3rd - 3e ....	143,000	3,000	1,000	6,000	3,000	34,000	51,000	7,000	5,000	13,000	20,000
4th - 4e ....	138,000	2,000	1,000	5,000	3,000	40,000	52,000	3,000	3,000	10,000	19,000
1984 - 1st - 1er ....	137,000	2,000	—	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	20,000
2nd - 2e ....	131,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd - 3e ....	147,000	3,000	1,000	5,000	4,000	41,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th - 4e ....	125,000	2,000	1,000	5,000	3,000	41,000	47,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 - 1st - 1er ....	125,000	1,000	—	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd - 2e ....											
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											



TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

[illegible]

**TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

[illegible]

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TAB. 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	5,860	202	-	238	-	1,816	2,017	66	228	796	497
1983 .....	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1984 .....	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1983 - J. ....	536	2	6	14	-	307	135	-	4	50	18
F. ....	301	-	-	26	4	166	54	-	-	32	19
M. ....	350	38	-	6	2	155	102	2	4	10	31
A. ....	596	-	-	30	2	325	137	10	30	14	48
M. ....	1,052	12	-	25	2	682	181	12	6	74	58
J. ....	801	18	6	28	4	437	190	4	8	54	52
J. ....	412	8	2	36	2	261	65	-	2	22	14
A. ....	360	2	4	18	-	206	88	6	4	8	24
S. ....	485	44	4	24	2	278	61	-	2	38	32
O. ....	369	6	-	22	6	218	41	6	2	16	52
N. ....	529	2	4	12	-	398	37	-	10	22	44
D. ....	439	49	-	10	-	293	49	2	6	6	24
1984 - J. ....	328	-	-	20	-	214	26	24	10	16	18
F. ....	209	-	-	6	-	137	24	6	8	2	26
M. ....	235	2	-	12	-	121	53	2	6	2	37
A. ....	377	8	-	6	-	219	80	6	16	6	36
M. ....	496	52	6	24	-	279	79	14	14	4	24
J. ....	527	12	-	10	2	351	98	6	10	8	30
J. ....	398	4	-	8	4	202	94	6	36	4	40
A. ....	364	28	2	24	-	195	40	-	34	12	29
S. ....	475	2	-	22	2	294	99	8	20	2	26
O. ....	414	8	4	34	-	236	102	8	-	4	18
N. ....	541	10	8	44	-	328	83	-	36	8	24
D. ....	381	-	12	14	-	249	62	6	26	-	12
1985 - J. ....	476	-	-	86	-	327	23	-	18	2	20
F. ....	277	-	2	48	-	156	45	-	8	-	18
M. ....	244	-	2	36	-	120	54	-	10	-	22
A. ....	390	-	4	26	-	184	100	12	22	4	38
M. ....	500	-	8	72	-	238	132	2	20	-	28
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	6,254	208	-	238	-	1,854	2,091	66	259	927	611
1983 .....	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1984 .....	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1983 - 1st - 1er ....	1,259	50	6	46	6	641	295	2	8	134	71
2nd - 2e ....	2,546	40	6	83	8	1,476	512	26	48	166	181
3rd - 3e ....	1,283	54	10	81	4	760	217	6	10	68	73
4th - 4e ....	1,527	57	8	84	13	1,000	139	8	44	54	120
1984 - 1st - 1er ....	913	10	6	48	-	489	103	32	122	20	83
2nd - 2e ....	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
3rd - 3e ....	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
4th - 4e ....	1,672	28	24	99	-	1,104	259	14	68	22	54
1985 - 1st - 1er ....	1,082	4	4	181	-	605	140	-	70	16	62
2nd - 2e ....											
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	11,440	144	—	40	25	732	3,999	—	165	3,421	2,914
1983 .....	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984 .....	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1983 — J. ....	569	2	—	—	36	40	150	—	36	175	130
F. ....	369	—	—	26	—	77	149	—	12	105	—
M. ....	851	1	—	28	55	18	460	—	13	92	184
A. ....	623	—	—	—	40	22	148	4	28	136	245
M. ....	814	—	—	4	18	134	241	—	35	288	94
J. ....	787	—	—	6	27	126	280	46	30	38	234
J. ....	975	—	—	—	—	88	593	—	12	44	238
A. ....	1,033	3	12	21	92	92	468	42	10	63	322
S. ....	771	—	—	—	4	59	456	—	—	110	142
O. ....	766	—	—	—	—	93	307	4	13	190	159
N. ....	626	—	—	—	—	160	344	—	—	—	122
D. ....	1,033	2	—	—	6	155	778	20	—	6	66
1984 — J. ....	536	—	—	—	—	110	207	52	3	49	115
F. ....	504	—	—	—	—	48	316	4	6	—	130
M. ....	656	3	—	27	—	109	233	—	—	71	213
A. ....	642	—	—	80	—	77	315	—	54	40	76
M. ....	595	3	—	48	13	165	202	24	11	45	84
J. ....	709	4	—	—	—	118	413	5	9	10	150
J. ....	628	—	—	6	—	67	442	8	—	—	105
A. ....	861	16	—	22	—	86	531	13	3	4	186
S. ....	760	4	—	28	—	81	275	188	3	—	181
O. ....	447	—	—	24	—	94	267	14	—	—	48
N. ....	748	9	—	25	—	147	427	—	—	—	140
D. ....	612	—	—	—	—	87	432	34	6	—	53
1985 — J. ....	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F. ....	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M. ....	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A. ....	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M. ....	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	11,987	240	—	40	25	794	4,125	—	171	3,614	2,978
1983 .....	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984 .....	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1983 — 1st — 1er ....	1,852	23	—	54	91	171	759	—	61	372	321
2nd — 2e ....	2,317	52	—	16	85	293	669	50	102	477	573
3rd — 3e ....	2,890	23	12	21	4	306	1,534	42	22	217	709
4th — 4e ....	2,462	2	—	—	6	416	1,436	24	19	196	363
1984 — 1st — 1er ....	1,816	3	—	27	—	286	794	56	37	123	490
2nd — 2e ....	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd — 3e ....	2,324	20	—	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th — 4e ....	1,868	9	—	49	—	371	1,144	48	6	—	241
1985 — 1st — 1er ....	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											





TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

[illegible]





**TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	7,611	150	-	124	-	1,446	3,761	58	238	1,218	616
1983 .....	6,855	174	24	286	20	3,190	2,121	32	128	472	408
1984 .....	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1983 - J. ....	384	-	-	16	-	111	147	2	8	92	8
F. ....	569	8	-	18	-	76	396	-	2	50	19
M. ....	398	40	-	21	-	107	152	2	-	48	28
A. ....	380	30	6	30	-	152	112	2	6	14	28
M. ....	544	2	-	15	-	213	260	-	6	32	16
J. ....	595	-	-	42	-	319	170	4	8	30	22
J. ....	1,054	-	-	52	-	792	140	2	4	32	32
A. ....	764	-	-	36	10	388	220	8	30	20	52
S. ....	664	46	8	4	2	344	162	4	18	10	66
O. ....	539	18	-	10	-	205	153	4	22	50	77
N. ....	533	12	-	4	2	312	133	2	20	18	30
D. ....	431	18	10	38	6	171	76	2	4	76	30
1984 - J. ....	279	2	-	20	3	142	56	6	6	16	28
F. ....	315	-	-	8	-	238	29	4	6	16	14
M. ....	500	32	-	6	-	364	42	2	6	16	32
A. ....	335	-	-	18	-	182	47	2	6	40	40
M. ....	477	-	-	63	-	285	45	12	6	28	38
J. ....	406	2	-	18	2	276	56	4	16	8	24
J. ....	492	-	-	38	4	311	61	2	12	10	54
A. ....	484	-	2	4	-	292	76	42	28	4	36
S. ....	517	38	-	16	4	296	69	2	38	18	36
O. ....	574	34	2	14	-	354	102	6	20	8	34
N. ....	519	44	2	24	2	296	87	-	8	30	26
D. ....	421	22	-	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 - J. ....	279	8	-	24	-	192	19	2	18	2	14
F. ....	380	40	2	10	-	212	60	2	12	20	22
M. ....	401	10	8	58	-	212	75	-	10	12	16
A. ....	330	-	6	28	-	197	67	-	6	-	26
M. ....	310	6	6	30	-	203	31	2	2	4	26
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	8,480	166	-	126	-	1,759	3,871	58	338	1,384	778
1983 .....	7,129	194	24	286	20	3,302	2,151	32	130	552	438
1984 .....	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1983 - 1st - 1er ....	1,413	48	-	55	-	320	713	4	10	208	55
2nd - 2e ....	1,548	32	6	87	-	697	544	6	22	78	76
3rd - 3e ....	2,597	46	8	92	12	1,584	530	14	52	96	163
4th - 4e ....	1,571	68	10	52	8	701	364	8	46	170	144
1984 - 1st - 1er ....	1,205	34	10	36	10	796	131	12	34	57	85
2nd - 2e ....	1,304	2	-	129	2	786	152	18	34	76	105
3rd - 3e ....	1,630	38	2	64	8	943	211	48	138	47	131
4th - 4e ....	1,823	102	10	85	15	949	294	16	200	59	93
1985 - 1st - 1er ....	1,145	58	10	92	-	658	169	4	54	43	57
2nd - 2e ....											
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											







TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	74,685	1,162	69	1,921	500	11,343	28,937	1,007	3,827	15,069	10,850
1983 .....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984 .....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1983 — J. ....	73,533	1,155	68	1,785	477	11,902	28,161	1,057	3,994	14,209	10,725
F. ....	72,188	1,113	68	1,835	422	12,312	27,072	1,258	4,237	13,575	10,296
M. ....	70,335	1,274	63	1,612	448	11,878	25,908	1,536	4,834	12,845	9,937
A. ....	75,280	1,380	64	1,670	747	12,987	27,043	1,982	5,636	12,958	10,813
M. ....	87,782	1,439	89	2,120	991	16,813	31,936	2,838	6,481	13,138	11,937
J. ....	92,300	1,549	168	2,209	1,343	18,775	32,328	2,929	6,695	13,040	13,264
J. ....	86,569	1,564	169	2,203	1,326	16,425	30,926	3,236	5,880	11,905	12,935
A. ....	82,488	1,579	146	2,078	1,300	14,534	30,033	3,107	5,573	11,698	12,440
S. ....	77,130	1,452	110	2,261	1,200	13,628	29,689	3,007	4,482	9,925	11,376
O. ....	72,972	1,440	154	2,289	1,138	13,665	28,472	2,863	3,544	8,546	10,861
N. ....	70,180	1,299	177	2,237	889	14,388	27,467	2,756	3,043	7,398	10,526
D. ....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984 — J. ....	69,728	1,185	172	2,021	677	17,176	27,453	2,863	2,535	6,154	9,492
F. ....	68,186	1,159	144	1,806	620	17,100	27,354	2,982	2,256	5,642	9,123
M. ....	64,825	1,120	145	1,722	581	16,489	25,292	2,941	2,155	5,252	9,128
A. ....	65,078	1,034	143	1,841	590	16,830	25,767	2,987	2,282	4,755	8,849
M. ....	66,637	1,161	144	1,858	727	17,263	26,204	3,053	2,392	4,756	9,079
J. ....	67,019	1,223	182	2,017	821	17,433	26,313	2,859	2,428	4,553	9,190
J. ....	63,998	1,243	178	1,969	836	15,988	26,315	2,690	2,301	4,001	8,477
A. ....	62,738	1,318	262	2,038	852	15,108	26,360	2,208	2,290	3,787	8,515
S. ....	60,828	1,280	199	1,995	786	14,603	25,318	2,676	2,431	3,139	8,401
O. ....	56,151	1,226	218	1,974	928	13,672	22,973	2,400	2,164	2,553	8,043
N. ....	51,795	1,189	210	1,991	769	12,474	21,048	2,095	2,193	2,223	7,603
D. ....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985 — J. ....	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F. ....	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M. ....	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A. ....	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M. ....	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	89,055	3,373	196	2,506	1,122	14,164	31,009	1,149	4,583	17,663	13,290
1983 .....	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984 .....	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1983 — 1st — 1er ....	82,510	3,502	155	2,031	1,035	13,246	27,827	1,769	5,629	15,212	12,104
2nd — 2e ....	112,402	4,336	348	3,216	3,290	22,748	35,066	3,316	7,892	16,128	16,062
3rd — 3e ....	95,508	4,223	276	3,048	2,787	17,346	32,452	3,324	5,533	12,513	14,006
4th — 4e ....	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984 — 1st — 1er ....	76,972	3,064	249	2,159	1,710	18,812	26,901	3,237	3,179	6,729	10,932
2nd — 2e ....	82,341	3,430	350	2,610	2,094	21,240	29,009	3,209	3,581	5,813	11,005
3rd — 3e ....	76,717	3,529	418	2,691	1,770	18,074	28,997	3,137	3,619	4,347	10,135
4th — 4e ....	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985 — 1st — 1er ....	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											



TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

[illegible]





**TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

TABLEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	5,902	135	—	62	12	367	2,075	—	80	2,018	1,153
1983 .....	5,721	21	—	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984 .....	3,493	53	—	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1983 — J. ....	5,471	137	—	52	43	398	2,010	—	108	1,581	1,142
F. ....	4,944	113	—	78	36	459	1,960	—	120	1,235	943
M. ....	5,243	114	—	106	65	435	2,255	—	133	1,145	990
A. ....	5,407	109	—	106	105	438	2,135	4	161	1,214	1,135
M. ....	5,531	109	—	110	123	506	2,181	—	196	1,231	1,075
J. ....	5,765	109	—	116	140	547	2,005	46	195	1,357	1,250
J. ....	5,781	109	—	94	126	529	2,081	46	178	1,165	1,453
A. ....	6,095	112	—	111	126	514	2,206	88	182	1,202	1,554
S. ....	5,966	66	—	111	90	484	2,405	88	162	1,105	1,455
O. ....	5,755	34	—	111	77	460	2,338	92	140	1,043	1,460
N. ....	5,489	34	—	111	77	472	2,351	92	122	796	1,434
D. ....	5,721	21	—	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984 — J. ....	5,378	20	—	87	26	603	2,699	154	44	587	1,158
F. ....	5,191	20	—	81	6	541	2,672	158	50	527	1,136
M. ....	4,783	8	—	31	6	570	2,253	158	50	558	1,149
A. ....	4,689	5	—	111	6	571	2,170	116	85	518	1,107
M. ....	4,562	8	—	159	19	620	2,079	140	96	514	927
J. ....	4,069	12	—	159	13	653	1,760	125	105	339	903
J. ....	3,911	28	—	161	13	551	1,917	97	99	332	713
A. ....	4,163	44	—	135	13	481	2,249	54	78	303	806
S. ....	4,235	45	—	157	5	511	2,039	233	81	225	939
O. ....	4,068	45	—	181	5	392	2,107	243	74	192	829
N. ....	3,668	53	—	168	5	372	2,039	34	71	99	827
D. ....	3,493	53	—	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985 — J. ....	3,178	45	—	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F. ....	3,095	38	—	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M. ....	3,104	34	—	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A. ....	3,415	26	—	171	—	662	1,473	87	25	70	901
M. ....	3,907	26	—	187	7	673	1,832	103	47	80	952
J. ....											
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	6,603	183	—	66	12	407	2,075	—	90	2,210	1,560
1983 .....	6,331	59	—	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984 .....	3,912	53	—	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1983 — 1st — 1er ....	5,867	152	—	110	65	438	2,255	—	143	1,316	1,388
2nd — 2e ....	6,475	199	—	122	140	558	2,005	46	214	1,543	1,648
3rd — 3e ....	6,636	176	—	111	90	551	2,407	88	181	1,179	1,853
4th — 4e ....	6,331	59	—	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984 — 1st — 1er ....	5,397	8	—	31	6	587	2,291	158	87	644	1,585
2nd — 2e ....	4,946	12	5	159	24	666	2,034	134	165	354	1,393
3rd — 3e ....	5,052	45	—	157	27	511	2,327	239	133	240	1,373
4th — 4e ....	3,912	53	—	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985 — 1st — 1er ....	3,213	34	—	160	19	760	1,432	99	23	87	599
2nd — 2e ....											
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											



TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Canada .....	110,874	11,508	14,340	42,099	47,055	9,871	7,970	43,973	35,436	66,637	62,047
Newfoundland - Terre-Neuve .....	1,093	184	146	390	325	59	95	356	492	1,161	983
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard .....	366	53	80	77	136	52	64	124	181	144	159
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	3,361	338	528	1,007	1,623	320	208	1,405	1,210	1,858	2,153
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,628	173	386	312	757	36	88	412	620	727	829
Québec .....	34,974	3,569	4,009	13,556	15,644	3,122	3,127	11,466	10,779	17,263	17,827
Ontario .....	42,320	4,235	6,512	15,191	17,447	3,750	2,520	17,237	13,418	26,204	24,969
Manitoba .....	4,654	330	431	1,595	1,818	264	297	1,216	1,330	3,053	2,600
Saskatchewan .....	3,456	297	611	1,623	1,523	189	83	1,877	1,004	2,392	2,523
Alberta .....	5,210	691	493	2,208	1,531	684	325	3,637	1,605	4,756	1,755
British Columbia - Colombie-Britannique .....	13,812	1,638	1,144	6,140	6,251	1,395	1,163	6,243	4,797	9,079	8,249



TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique .....	6,448	748	1,140	1,786	2,841	467	455	2,297	2,503	3,890	4,124
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel .....	1,093	184	146	390	325	59	95	356	492	1,161	983
Carbonear, c.a. - a.r. ....	58	8	6	23	16	4	7	25	10	83	88
Corner Brook, c.a. - a.r. ....	121	32	8	34	8	2	1	33	93	86	59
Gander, t. ....	4	1	3	1	3	1	-	4	1	2	3
Grand Falls, c.a. - a.r. ....	26	2	14	2	14	-	2	5	11	5	18
Labrador, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, metro .....	884	141	115	330	284	52	85	289	377	985	815
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel .....	366	53	80	77	136	52	64	124	181	144	159
Charlottetown, c.a. - a.r. ....	306	35	53	57	105	52	55	106	157	124	128
Summerside, c.a. - a.r. ....	60	18	27	20	31	-	9	18	24	20	31
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel .....	3,361	338	528	1,007	1,623	320	208	1,405	1,210	1,858	2,153
Halifax, metro .....	2,462	267	382	784	1,318	302	97	1,032	834	1,514	1,795
Kentville, c.a. - a.r. ....	79	4	12	7	31	1	3	81	49	20	32
New Glasgow, c.a. - a.r. ....	152	9	21	30	25	5	2	40	43	27	55
Sydney/Sydney Mines, c.a. - a.r. ....	473	33	84	100	172	5	104	191	252	207	182
Truro, c.a. - a.r. ....	195	25	29	86	77	7	2	61	32	90	89
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel .....	1,628	173	386	312	757	36	88	412	620	727	829
Bathurst, c.a. - a.r. ....	50	5	18	7	23	11	4	15	6	73	30
Campbellton, c.a. - a.r. ....	53	21	10	21	14	-	3	-	8	72	17
Edmunston, c.a. - a.r. ....	184	14	26	22	36	2	4	35	61	20	45
Fredericton, c.a. - a.r. ....	405	21	124	44	198	3	15	62	153	65	249
Moncton, c.a. - a.r. ....	410	72	74	113	240	12	40	225	139	173	259
Oromocto, c.a. - a.r. ....	45	-	5	4	11	-	-	13	22	7	12
Saint John, metro .....	481	40	129	101	235	8	22	62	231	317	217

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Total, Québec .....	34,974	3,569	4,009	13,556	15,644	3,122	3,127	11,466	10,779	17,263	17,827
Alma, v. ....	139	16	16	32	25	5	14	49	24	26	23
Asbestos, c.a. - a.r. ....	2	-	-	2	-	-	-	2	1	3	-
Baie-Comeau, c.a. - a.r. ....	49	13	11	14	18	4	6	6	33	17	12
Bécancour, v. ....	53	7	26	8	38	2	-	4	3	11	44
Chibougamau, v. ....	28	-	-	7	-	3	-	10	5	3	1
Chicoutimi-Jonquière, métro ....	888	82	107	312	300	81	41	478	271	235	282
Cornwall(6), c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, v. ....	74	2	5	41	46	-	-	13	11	41	56
Dolbeau, c.a. - a.r. ....	151	31	19	60	24	13	3	36	27	37	25
Drummondville, c.a. - a.r. ....	373	24	5	169	193	42	12	88	32	312	220
Gaspé, v. ....	21	2	24	16	26	19	2	36	3	19	26
Granby, c.a. - a.r. ....	347	22	117	149	160	23	39	60	56	276	205
Hawkesbury,(7) c.a. - a.r. ....	3	-	1	-	3	-	-	1	1	1	3
Hull, métro(8) ....	3,391	218	212	835	1,474	117	263	753	1,401	769	1,846
Joliette, c.a. - a.r. ....	355	60	26	136	123	16	9	95	71	132	186
La Baie, v. ....	69	19	16	30	26	5	9	48	22	29	15
Lachute, c.a. - a.r. ....	80	2	10	16	31	4	22	47	46	28	35
La Tuque, c.a. - a.r. ....	43	1	14	3	15	-	-	1	1	5	19
Magog, c.a. - a.r. ....	130	3	27	87	123	3	35	19	46	99	91
Matane, v. ....	43	4	12	12	35	-	11	17	28	5	18
Mirabel, v. ....	115	3	9	19	18	7	2	25	29	29	72
Montmagny, c. ....	34	1	2	4	4	1	-	12	12	24	13
Montréal, métro ....	18,878	1,997	2,199	7,407	8,680	1,654	1,711	5,993	6,146	10,869	10,271
Québec, métro ....	3,719	397	683	1,507	2,180	584	472	1,810	1,063	1,488	2,149
Rimouski, c.a. - a.r. ....	366	16	34	139	59	113	7	184	54	150	77
Rivière-du-loup, c.a. - a.r. ....	81	1	3	26	12	14	6	33	27	13	4
Roberval, v. ....	45	6	8	9	9	-	2	11	4	31	7
Rouyn, c.a. - a.r. ....	213	29	24	33	34	8	6	64	16	56	45
St-Georges, c.a. - a.r. ....	165	23	66	50	91	3	1	45	24	48	98
St-Hyacinthe, c.a. - a.r. ....	334	40	11	186	142	20	3	68	62	151	145
St-Jean-d'Iberville, c.a. - a.r. ....	597	59	57	370	192	61	65	210	212	348	152
St-Jérôme, c.a. - a.r. ....	497	80	61	152	238	22	37	197	148	234	284
Sept-Îles, c.a. - a.r. ....	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
Shawinigan, c.a. - a.r. ....	288	42	15	115	114	29	41	58	97	140	65
Sherbrooke, c.a. - a.r. ....	1,357	80	72	703	474	58	139	404	269	665	545
Sorel, c.a. - a.r. ....	164	2	-	38	22	-	-	54	46	49	35
Thetford Mines, c.a. - a.r. ....	48	4	2	7	6	-	-	2	2	8	36
Trois-Rivières, métro ....	1,003	176	78	539	429	138	70	312	239	577	468
Val-d'Or, c.a. - a.r. ....	227	13	12	35	31	8	1	28	10	25	69
Valleyfield, c.a. - a.r. ....	127	3	-	35	58	1	-	51	57	117	27
Victoriaville, c.a. - a.r. ....	476	91	25	252	191	63	98	141	180	193	158

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Ontario											
Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Ontario:											
Total, Ontario .....	42,320	4,235	6,512	15,191	17,447	3,750	2,520	17,237	13,418	26,204	24,969
Barrie, c.a. - a.r. ....	403	56	59	114	251	6	21	116	114	289	309
Belleveille, c.a. - a.r. ....	269	17	80	32	113	14	3	41	25	216	279
Brantford, c.a. - a.r. ....	286	34	43	149	90	9	84	68	140	213	91
Brockville, c.a. - a.r. ....	158	10	82	83	122	2	10	73	30	81	119
Chatham, c.a. - a.r. ....	73	3	17	18	69	3	6	28	28	20	68
Cobourg, c.a. - a.r. ....	149	15	8	22	20	3	27	13	31	28	82
Collingwood, t. ....	20	3	10	4	15	1	1	14	1	4	14
Cornwall, (6) c.a. - a.r. ....	164	23	25	61	57	7	16	178	67	66	63
Dunnville, t. ....	17	1	1	4	3	1	-	5	2	5	9
Elliott Lake, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fergus, c.a. - a.r. ....	42	5	8	15	17	3	8	43	16	13	15
Fort Erie, t. ....	44	7	9	11	14	2	-	9	10	19	23
Guelph, c.a. - a.r. ....	551	77	49	252	187	23	21	150	352	449	92
Haileybury, c.a. - a.r. ....	35	5	1	14	2	7	-	26	11	2	1
Haldimand, t. ....	68	7	19	9	26	4	3	26	20	18	36
Halton Hills, t. ....	68	5	57	7	66	-	5	10	36	23	76
Hamilton, metro .....	2,366	259	565	702	993	429	188	1,111	786	876	1,131
Hawkesbury, (9) c.a. - a.r. ....	35	7	15	13	17	2	-	11	9	11	18
Huntsville, t. ....	72	9	8	14	17	1	4	21	17	57	41
Kapuskasing, t. ....	15	-	-	1	1	3	-	10	3	4	2
Kenora, c.a. - a.r. ....	114	13	2	47	14	1	1	3	75	66	21
Kingston, c.a. - a.r. ....	1,135	90	165	471	623	33	49	180	313	547	1,060
Kirkland Lake, t. ....	24	-	3	1	3	-	1	2	3	5	15
Kitchener, metro .....	1,658	172	605	532	1,054	87	77	924	542	916	1,137
Leamington, c.a. - a.r. ....	21	3	11	4	19	-	-	12	7	4	64
Lincoln, t. ....	63	-	-	4	1	3	-	17	6	4	46
Lindsay, c.a. - a.r. ....	97	36	10	53	18	-	6	22	18	54	34
London, metro .....	1,194	129	289	603	698	78	102	428	459	727	653
Midland, c.a. - a.r. ....	193	17	23	28	26	5	7	24	97	37	48
Milton, t. ....	37	3	4	11	149	4	3	15	10	23	155
Nanticoke, c. ....	52	9	4	21	16	-	8	12	21	33	15
Newcastle, t. ....	231	15	58	27	124	2	30	16	86	33	157
North Bay, c.a. - a.r. ....	201	34	23	47	69	2	20	194	47	59	101
Orangeville, t. ....	19	4	2	11	72	7	-	25	6	7	73
Orillia, c.a. - a.r. ....	81	14	89	26	92	4	-	82	25	72	107
Oshawa, metro .....	1,319	75	165	617	409	72	49	320	353	691	531
Ottawa, metro(10) .....	8,214	805	881	3,010	2,219	596	258	3,445	2,054	4,193	3,796
Owen Sound, c.a. - a.r. ....	45	9	15	17	25	3	4	21	16	22	25
Pembroke, c.a. - a.r. ....	78	-	25	16	27	4	6	50	29	34	31
Petawawa, c.a. - a.r. ....	37	-	15	8	16	-	1	29	4	1	20
Peterborough, c.a. - a.r. ....	270	41	60	61	109	22	13	104	56	248	308
St. Catharines - Niagara, metro ....	711	138	129	255	335	43	23	160	189	823	387
St. Thomas, c. ....	83	5	7	9	54	5	-	7	27	133	55
Sarnia, c.a. - a.r. ....	431	195	49	251	125	14	14	92	89	273	259
Sault Ste. Marie, c.a. - a.r. ....	150	9	28	30	48	8	2	48	225	305	181
Simcoe, t. ....	25	2	32	9	47	2	4	9	12	6	44
Smiths Falls, c.a. - a.r. ....	75	11	2	18	10	-	7	7	18	18	31
Stratford, c.a. - a.r. ....	109	14	11	23	22	3	8	12	18	36	78
Sudbury, metro .....	506	109	49	117	208	8	12	54	95	121	379
Thunder Bay, metro .....	322	41	65	67	177	27	2	209	107	215	201
Tillsonburg, t. ....	81	12	3	12	5	-	1	3	65	12	4
Timmins, c. ....	261	52	34	73	46	5	-	49	70	68	54
Toronto, metro .....	19,220	1,563	2,485	7,060	8,092	2,126	1,384	8,575	6,447	13,851	12,014
Trenton, c.a. - a.r. ....	103	17	18	21	80	55	5	66	26	30	95
Wallaceburg, t. ....	10	-	3	2	6	-	1	1	2	2	5
Windsor, metro .....	278	49	86	94	317	11	24	64	91	123	305
Woodstock, c. ....	37	5	6	10	12	-	1	3	12	18	11

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.....	13,320	1,318	1,535	5,426	4,872	1,137	705	6,730	3,939	10,201	6,878
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel .....	4,654	330	431	1,595	1,818	264	297	1,216	1,330	3,053	2,600
Brandon, c. ....	402	39	47	65	127	8	18	53	56	116	205
Portage la Prairie, c.a. - a.r. ....	114	15	6	18	13	2	2	49	22	34	63
Selkirk, t. ....	27	1	6	4	13	1	-	37	1	24	13
Thompson, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg, metro. ....	4,111	275	372	1,508	1,665	253	277	1,077	1,251	2,879	2,319
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel .....	3,456	297	611	1,623	1,523	189	83	1,877	1,004	2,392	2,523
Lloydminster,(11) c. ....	71	6	5	12	26	1	6	37	37	40	12
Moose Jaw, c.a. - a.r. ....	172	8	7	15	51	29	5	165	59	26	134
North Battleford, c.a. - a.r. ....	97	9	44	18	45	1	6	89	19	30	83
Prince Albert, c.a. - a.r. ....	360	25	6	231	30	5	3	134	40	273	186
Regina, metro. ....	1,117	112	148	521	548	50	32	676	453	691	707
Saskatoon, metro. ....	1,462	116	390	777	794	99	28	654	354	1,252	1,314
Swift Current, c.a. - a.r. ....	64	15	3	37	20	4	1	92	23	37	17
Yorkton, c. ....	113	6	8	12	9	-	2	30	19	43	70
Alberta:											
Sub-total - Total partiel .....	5,210	691	493	2,208	1,531	684	325	3,637	1,605	4,756	1,755
Calgary, metro. ....	1,803	306	202	737	535	280	101	1,241	659	1,737	574
Camrose, c. ....	101	2	5	5	10	1	-	8	14	3	71
Edmonton, metro. ....	2,384	279	185	1,134	681	327	141	1,907	667	2,237	811
Fort McMurray, c. ....	164	8	30	25	70	5	8	113	35	12	55
Grande Prairie, c. ....	94	7	17	34	34	1	5	33	27	21	27
Leduc, c. ....	20	1	-	8	7	1	-	30	7	76	5
Lethbridge, c. ....	178	27	19	87	44	19	17	140	44	158	61
Lloydminster,(12) c. ....	138	13	2	29	60	11	38	29	87	22	44
Medicine Hat, c.a. - a.r. ....	108	11	3	39	11	19	6	42	21	105	48
Red Deer, c. ....	164	30	29	81	69	14	6	59	33	375	55
Spruce Grove, t. ....	56	7	1	29	10	6	3	35	11	10	4

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	13,812	1,638	1,144	6,140	6,251	1,395	1,163	6,243	4,797	9,079	8,249
Abbotsford, d.m. ....	81	5	9	31	40	7	7	28	33	146	155
Campbell River, d.m. ....	98	7	9	50	46	6	15	43	66	84	47
Chilliwack, c.a. - a.r. ....	174	41	19	89	138	22	16	65	87	109	133
Courtenay, c.a. - a.r. ....	263	39	33	106	91	45	35	128	148	330	122
Cranbrook, c. ....	73	14	4	44	7	22	1	62	6	10	5
Dawson Creek, c. ....	6	-	-	-	1	-	-	2	2	2	3
Fort St. John, c. ....	2	-	1	-	1	-	-	1	1	1	1
Kamloops, c.a. - a.r. ....	53	6	6	29	20	8	4	154	10	186	28
Kelowna, c.a. - a.r. ....	498	25	41	158	199	19	39	114	298	170	182
Matsqui, d.m. ....	475	76	34	175	240	35	35	178	126	168	273
Mission, c. ....	103	8	8	48	33	9	7	43	32	43	33
Nanaimo, c.a. - a.r. ....	240	24	24	112	110	34	6	131	53	175	201
North Cowichan, d.m. ....	63	5	5	31	25	3	2	26	34	58	38
Penticton, c. ....	179	117	10	133	18	8	18	46	125	142	17
Port Alberni, c.a. - a.r. ....	45	6	9	13	24	4	1	16	23	36	40
Powell River, c.a. - a.r. ....	12	-	-	6	2	-	-	13	7	23	10
Prince George, c. ....	94	14	10	31	37	13	10	116	42	47	40
Prince Rupert, c.a. - a.r. ....	31	2	-	11	-	9	-	9	11	155	8
Salmon Arm, d.m. ....	74	7	-	17	6	7	2	28	50	23	8
Squamish, d.m. ....	13	-	1	4	3	4	-	7	3	8	5
Terrace,(13) c.a. - a.r. ....	46	7	-	11	21	24	-	24	33	45	52
Trail, c.a. - a.r. ....	55	6	3	19	7	13	1	27	4	8	6
Vancouver, metro ....	9,683	1,113	798	4,385	4,559	963	842	4,163	3,098	6,164	6,250
Vernon, c.a. - a.r. ....	167	29	17	77	44	18	20	72	69	106	57
Victoria, metro ....	1,284	87	103	560	579	122	102	747	436	840	535

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Halifax:</b>											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax .....	2,462	267	382	784	1,318	302	97	1,032	834	1,514	1,795
Halifax, c. ....	470	56	21	218	294	19	7	246	99	516	559
Bedford, t. ....	121	23	17	52	50	22	4	44	35	87	59
Dartmouth, c. ....	595	119	135	257	320	138	6	291	109	522	533
Halifax - Dartmouth (sub- division D) .....	456	24	127	91	394	30	21	158	224	168	345
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B) .....	110	5	19	16	34	6	7	35	45	31	58
Porter's Lake Area (sub- division E) .....	169	5	5	24	21	6	3	58	81	30	35
Sackville-Windsor Junction (sub-division C) .....	448	31	48	101	179	62	40	158	204	136	172
St. Margaret's Bay Area (sub-division A) .....	93	4	10	25	26	19	9	42	37	24	34
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Saint John:</b>											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John .....	481	40	129	101	235	8	22	62	231	317	217
Saint John, c. ....	83	2	91	9	101	-	5	6	28	177	105
E. Riverside - Kinghurst, vl. ....	9	-	-	2	-	-	-	3	6	2	-
Fairvale, vl. ....	38	1	6	4	43	1	5	10	48	14	12
Gondola Point, vl. ....	70	5	11	23	20	-	2	14	32	24	21
Grand Bay, vl. ....	29	-	4	1	8	-	4	1	19	7	5
Hampton, par. ....	35	3	3	14	10	1	-	10	5	7	13
Hampton, vl. ....	15	1	-	1	5	-	-	-	15	1	4
Musquash, par. ....	4	-	-	1	2	-	-	-	3	7	2
Quispamsis, t. ....	111	24	3	34	24	4	5	10	48	41	18
Renforth, vl. ....	4	-	-	3	-	-	-	5	-	2	-
Rothesay, par. ....	27	-	6	-	10	-	-	-	9	5	13
Rothesay, t. ....	6	2	-	4	-	2	-	2	-	4	-
Simonds, par. ....	28	2	5	4	6	-	-	-	11	12	6
Westfield, par. ....	21	-	-	1	4	-	-	1	6	12	17
Westfield, vl. ....	1	-	-	-	2	-	1	-	1	2	1
<b>St. John's:</b>											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's .....	884	141	115	330	284	52	85	289	377	985	815
St. John's, c. ....	436	63	57	182	139	19	30	122	166	465	395
Bay Bulls - (Subdivision T) .....	2	-	-	1	-	-	1	-	2	4	2
Conception Bay south, t. ....	81	16	10	26	34	11	13	45	51	113	103
Flatrock, t. ....	12	1	-	2	1	1	-	5	-	14	15
Fox Trap - (Subdivision Q) .....	7	3	4	4	10	2	2	9	7	21	24
Gould's, t. ....	30	3	2	10	9	-	2	11	7	20	25
Hogan's Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, t. ....	135	34	13	59	22	2	10	17	49	86	24
Paradise, t. ....	53	11	8	18	22	1	11	16	18	54	49
Petty Harbour - Madox Cove, t. ....	1	-	-	-	1	-	-	1	-	4	5
Portugal Cove, t. ....	20	-	1	4	4	-	1	6	14	28	27
Pouch Cove, t. ....	3	2	3	2	3	2	-	5	3	14	10
Seal Cove - (Subdivision P) .....	8	-	2	1	2	1	3	4	4	20	16
St. John's Area .....	28	3	1	10	6	6	2	25	14	55	35
St. Phillips, t. ....	16	4	4	5	4	2	-	3	8	20	16
St. Thomas, t. ....	5	-	2	-	2	-	1	3	2	16	9
Torbay, t. ....	27	1	1	2	8	5	4	15	21	42	34
Wedgewood Park, t. ....	17	-	7	1	17	-	3	1	9	-	22
Witless Bay - (Subdivision Z) .....	3	-	-	3	-	-	2	1	2	9	4

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Chicoutimi-Jonquière:</b>											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière .....	888	82	107	312	300	81	41	478	271	235	282
Chicoutimi, v. ....	479	48	67	160	142	24	25	309	140	173	162
Jonquière, v. ....	328	26	22	121	116	49	14	151	95	41	97
Kénogami, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, p. ....	2	-	1	2	1	1	-	2	-	-	1
Laterrière, s.d. ....	26	5	13	10	30	1	1	4	30	11	13
St-Honoré, s.d. ....	17	1	3	6	8	2	1	2	5	5	7
Shipshaw, s.d. ....	14	-	-	2	-	2	-	3	-	1	-
Tremblay, ct. ....	22	2	1	11	3	2	-	7	1	4	2
<b>Hull(8):</b>											
Hull area - Total - Zone de Hull .....	3,391	218	212	835	1,474	117	263	753	1,401	769	1,846
Hull, v. ....	1,675	61	51	419	513	19	75	220	543	353	1,000
Aylmer, v. ....	339	34	36	71	117	17	72	95	193	114	66
Gatineau, v. ....	1,251	115	104	324	802	77	102	399	608	277	738
Hull, partie ouest, ct. ....	34	-	11	4	15	2	5	11	20	6	14
La Pêche, s.d. ....	34	-	6	7	22	1	2	11	15	6	20
Val-des-Monts, s.d. ....	58	8	4	10	5	1	7	17	22	13	8
<b>Montréal:</b>											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal .....	18,878	1,997	2,199	7,407	8,680	1,654	1,711	5,993	6,146	10,869	10,271
<b>Île-de-Montréal:</b>											
Sub-total - Total partiel .....	9,282	916	1,041	3,497	4,113	713	1,018	2,394	3,124	6,013	5,413
Montréal, c. ....	6,571	610	679	2,458	2,831	539	713	1,788	2,129	4,540	3,856
Anjou, v. ....	278	31	2	99	109	8	13	21	86	164	144
Baie-d'Urfé, v. ....	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Beaconsfield, c. ....	24	1	16	7	27	1	3	9	12	11	22
Côte-St-Luc, c. ....	58	-	8	6	95	2	4	3	8	5	110
Dollard-des-Ormeaux, v. ....	231	12	5	73	98	17	33	68	110	61	59
Dorval, c. ....	35	1	-	2	7	12	4	16	25	4	6
Hampstead, v. ....	6	-	-	2	-	-	-	1	2	1	-
Île-Dorval, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, v. ....	118	11	40	35	96	9	8	43	34	32	84

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal – Continued – suite:											
Île-de-Montréal – Concluded – fin:											
Lachine, v. ....	22	-	2	22	5	15	-	16	21	22	5
LaSalle, c. ....	201	23	22	64	76	40	52	74	77	146	90
Montréal-Est, v. ....	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-
Montréal-Nord, c. ....	79	-	26	27	56	-	3	4	18	182	66
Montréal-Ouest, v. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mont-Royal, v. ....	12	12	-	12	1	-	-	-	-	12	1
Outremont, c. ....	19	1	-	1	6	-	-	-	-	1	24
Pierrefonds, c. ....	294	42	16	110	114	13	48	82	120	97	99
Pointe-Claire, c. ....	207	27	6	41	52	33	12	113	73	40	56
Roxboro, v. ....	1	1	1	1	1	-	-	2	-	1	1
St-Laurent, c. ....	98	2	17	32	61	9	7	40	31	34	42
St-Léonard, c. ....	139	27	26	55	155	-	18	47	48	59	172
St-Pierre, v. ....	44	16	-	44	16	-	-	-	-	44	16
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, p. ....	117	9	5	41	47	12	5	49	34	26	43
Ste-Anne-de-Bellevue, v. ....	33	1	-	13	4	1	1	14	10	20	7
Ste-Geneviève, v. ....	12	2	2	4	9	2	-	3	4	1	8
Senneville, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, c. ....	674	86	168	345	245	-	94	-	281	505	499
Westmount, v. ....	2	-	-	2	2	-	-	-	-	4	3
South Shore – Rive sud:											
Sub-total – Total partiel .....	4,017	428	431	1,576	1,957	269	291	1,182	1,294	1,848	2,141
Beloeil, v. ....	114	20	2	57	4	11	2	27	17	68	34
Boucherville, v. ....	248	19	22	100	91	35	14	96	100	59	66
Brossard, v. ....	440	45	8	207	307	31	26	116	114	235	355
Candiac, v. ....	44	10	6	20	19	6	3	22	21	33	14
Carignan, v. ....	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Chambly, c. ....	113	8	14	40	31	15	1	32	12	71	42
Châteauguay, v. ....	288	36	19	98	95	26	12	106	64	85	110
Delson, v. ....	52	17	4	30	13	2	5	10	13	30	14
Greenfield Park, v. ....	32	6	-	11	21	2	3	8	12	14	29
La Prairie, v. ....	109	14	18	29	104	2	9	13	60	58	105
LeMoynes, v. ....	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
Léry, v. ....	8	-	-	2	1	-	-	1	-	2	3
Longueuil, c. ....	803	49	114	326	432	45	106	187	287	436	536
McMasterville, vl. ....	13	2	2	8	6	-	3	5	4	5	3
Mercier, v. ....	108	22	7	40	47	3	5	20	33	50	51
Mont-St-Hilaire, v. ....	74	28	9	45	19	1	3	22	19	38	16
N.-D.-de-Bon-Secours, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Ottoburn Park, v. ....	21	4	8	6	11	-	2	3	7	8	11
Richelieu, v. ....	17	2	5	3	23	-	-	2	2	18	24
St-Amable, v. ....	19	-	-	1	26	1	-	3	6	3	25
St-Basile-le-Grand, v. ....	178	12	30	111	46	1	2	86	29	45	45
St-Bruno-de-Montarville, v. ....	53	-	16	12	49	9	4	38	12	10	46

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1984	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, v. ....	212	40	26	81	122	22	11	83	74	75	97
St-Hubert, v. ....	526	62	91	158	279	30	42	170	234	243	280
St-Lambert, v. ....	159	5	-	44	54	-	-	6	12	138	104
St-Mathias, p. ....	2	1	-	2	8	-	-	-	7	4	1
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
St-Mathieu-de-Beloeil, p. ....	16	-	1	9	2	1	-	9	3	12	1
St-Philippe, p. ....	4	1	-	1	-	-	1	-	1	1	1
Ste-Catherine, v. ....	50	2	2	31	21	9	6	30	19	14	15
Ste-Julie, v. ....	136	8	15	28	43	4	13	24	56	22	37
Varennnes, c. ....	151	15	11	76	82	13	18	62	76	70	51
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel .....	5,579	653	727	2,334	2,610	672	402	2,417	1,728	3,008	2,717
Blainville, v. ....	222	14	35	109	93	20	7	79	38	105	106
Boisbriand, v. ....	85	8	23	28	51	5	6	24	39	54	59
Bois-des-Filion, vl. ....	18	-	12	3	35	1	-	2	16	10	26
Charlemagne, v. ....	60	1	-	22	28	18	17	19	30	5	1
Deux-Montagnes, c. ....	54	8	5	26	16	9	1	23	14	31	22
Dorion, v. ....	36	-	-	31	6	31	4	32	5	-	1
Hudson, v. ....	6	-	1	2	4	-	-	1	2	1	2
Ile-Cadieux, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, v. ....	70	7	9	54	19	8	7	46	14	40	12
Lachenaie, v. ....	146	16	40	58	94	17	16	65	52	59	72
Laval, v. ....	2,463	267	272	1,002	1,179	313	176	1,251	843	1,505	1,285
Le Gardeur, v. ....	94	26	11	32	64	4	20	27	55	34	27
Lorraine, v. ....	30	2	7	11	26	1	4	11	7	14	25
Mascouche, v. ....	104	9	10	48	84	9	7	53	22	52	89
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, p. ....	50	4	7	22	22	5	2	26	9	18	21
Oka, p. ....	13	-	-	4	-	1	-	4	3	5	5
Oka, s.d. ....	6	-	3	2	6	-	-	4	1	6	8
Pincourt, v. ....	72	8	13	18	36	4	4	12	29	12	37
Pointe-Calumet, vl. ....	13	-	22	6	27	2	-	18	5	13	34
Repentigny, v. ....	639	48	115	203	222	76	43	261	190	215	231
Rosemère, v. ....	131	69	11	71	51	5	4	22	23	89	97
St-Eustache, v. ....	214	19	34	71	112	20	30	68	85	102	101
St-Joseph-du-Lac, p. ....	27	6	5	12	8	4	-	10	3	25	23
St-Lazare, p. ....	70	2	1	17	30	2	1	19	21	7	13
St-Louis-de-Terrebonne, p. ....	547	103	30	311	164	70	31	155	150	295	145
St-Sulpice, p. ....	33	1	-	9	4	7	-	16	6	3	7
Ste-Anne-des-Plaines, p. ....	89	13	11	39	50	17	-	36	7	54	62
Ste-Marthe-sur-le-Lac, v. ....	21	2	3	8	8	-	1	5	3	31	13
Ste-Thérèse, v. ....	126	14	24	60	57	11	4	63	20	116	54
Terrasse-Vaudreuil, s.d. ....	6	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-
Terrebonne, v. ....	82	2	23	10	110	6	16	8	30	96	136
Vaudreuil, v. ....	52	3	-	44	4	6	1	57	6	9	3
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec .....	3,719	397	683	1,507	2,180	584	472	1,810	1,063	1,488	2,149
Québec, v. ....	634	44	184	363	661	65	112	679	165	219	567
Ancienne-Lorette, v. ....	137	33	7	62	14	22	21	51	40	65	24
Beauport, v. ....	472	48	55	205	240	61	95	176	157	190	178
Bernières, s.d. ....	61	12	15	32	26	2	2	21	12	33	28
Cap Rouge, v. ....	192	32	39	100	65	42	10	119	38	74	52
Charlesbourg, v. ....	383	24	35	146	325	30	37	66	83	120	367
Charny, v. ....	130	6	18	66	35	7	17	22	25	83	40
Chateau-Richer, v. ....	10	2	4	4	4	-	-	2	1	4	6
Lac-Delage, v. ....	2	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1
Lac-St-Charles, s.d. ....	28	7	12	12	23	6	5	10	9	17	27
L'ange-Gardien mun. p. ....	10	1	-	1	1	-	-	2	2	3	4
Lauzon, v. ....	91	12	-	27	4	5	3	29	40	16	8
Lévis, v. ....	227	-	22	64	110	-	17	8	53	65	180
Loretteville, c. ....	41	7	2	13	9	4	6	11	14	13	6
St-Augustin-de-Desmaures, p. ....	117	18	18	31	42	7	12	19	37	31	35
St-David-de-l'Auberivière, v. ....	74	4	5	16	23	1	2	32	28	11	17
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, p. ....	22	4	9	4	13	2	-	4	4	10	15
St-Emile, vl. ....	29	-	21	2	34	-	7	4	19	2	31
St-Etienne-de-Lauzon,(14) s.d. ....	44	7	7	13	27	1	3	15	7	25	30
St-Etienne-de-Beaumont, p. ....	8	2	1	2	1	-	1	2	3	6	3
St-Gabriel-de-Valcartier, s.d. ....	5	1	-	1	-	-	-	2	-	2	2
St-Gabriel-Ouest, s.d. ....	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
St-Jean-Chrysostome, v. ....	125	17	37	40	76	14	9	50	33	34	81
St-Jean-de-Boischatel, vl. ....	25	6	7	13	14	3	7	6	9	15	17
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, p. ....	6	5	4	5	5	6	-	6	1	6	5
St-Lambert-de-Lauzon, p. ....	22	2	1	5	1	-	1	4	3	16	14
St-Louis-de-Pintendre, p. ....	37	3	1	8	3	1	1	7	7	10	3
St-Nicolas, v. ....	81	24	21	36	32	4	7	26	19	38	40
St-Pierre, p. ....	15	2	1	8	3	1	-	8	2	8	2
St-Rédempteur, v. ....	56	2	3	14	19	5	2	13	14	9	15
St-Romuald, v. ....	64	3	1	26	31	9	7	19	22	14	35
Ste-Brigitte-de-Laval, p. ....	9	3	-	3	2	-	1	-	2	12	9
Ste-Foy, v. ....	376	29	85	131	205	276	50	364	150	228	192
Ste-Hélène-de-Breakeyville, p. ....	22	4	3	4	18	1	11	7	17	10	10
Ste-PÉtronille, vl. ....	2	-	1	-	2	-	-	-	1	1	2
Shannon, s.d. ....	12	-	-	4	1	-	-	-	3	7	4
Sillery, v. ....	34	1	29	2	30	3	-	5	2	34	30
Stoneham et Tewkesbury, c.u. ....	18	2	4	5	9	3	2	9	4	14	15
Val-Bélair, v. ....	38	1	25	4	54	2	22	7	26	6	41
Vanier, v. ....	45	27	5	33	11	1	1	3	5	34	8
Réserves indiennes .....	12	2	-	2	6	-	1	2	5	2	3
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières .....	1,003	176	78	539	429	138	70	312	239	577	468
Trois-Rivières, v. ....	298	83	9	207	70	14	11	113	52	247	86
Cap-de-la-Madeleine, v. ....	303	32	45	141	204	47	14	88	73	164	197
Pointe-du-Lac, s.d. ....	18	1	-	3	6	-	-	1	3	13	16
St-Louis-de-France, p. ....	41	8	7	24	24	-	2	4	8	29	26
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, s.d. ....	19	3	8	9	10	1	-	6	4	6	12
Trois-Rivières-Ouest, v. ....	324	49	9	155	115	76	43	100	99	118	131

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLERAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région méro- politaine du grand Hamilton .....	2,366	259	565	702	993	429	188	1,111	786	876	1,131
Hamilton, c. ....	651	67	151	152	243	332	84	553	307	264	340
Ancaster, t. ....	273	41	23	82	65	22	20	90	53	85	116
Burlington, c. ....	649	56	262	206	411	25	47	103	193	193	387
Dundas, t. ....	46	6	7	7	11	5	2	20	21	17	13
Flamborough, tp. ....	196	17	28	68	67	15	7	58	75	66	67
Glanbrook, tp. ....	16	6	5	7	5	-	-	37	2	9	9
Grimsby, t. ....	43	2	17	28	38	7	3	34	9	29	41
Stoney Creek, c. ....	492	64	72	152	153	23	25	216	126	213	158
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener .....	1,658	172	605	532	1,054	87	77	924	542	916	1,137
Kitchener, c. ....	786	62	336	225	524	35	34	364	250	338	594
Cambridge, c. ....	257	27	117	84	178	9	9	66	77	169	158
Dumfries North, tp. ....	23	3	24	5	28	-	1	4	6	7	31
Waterloo, c. ....	542	73	122	197	305	40	29	478	197	347	336
Woolwich, tp. ....	50	7	6	21	19	3	4	12	12	55	18
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London .....	1,194	129	289	603	698	78	102	428	459	727	653
London, c. ....	1,103	117	281	578	669	73	99	401	433	698	632
Belmont, vl. ....	9	3	-	4	2	1	1	1	1	3	1
Delaware, tp. ....	6	1	-	2	1	1	2	-	-	1	2
Dorchester North, tp. ....	26	1	6	7	15	-	1	7	10	10	10
London, tp. ....	13	2	2	3	4	1	-	3	5	4	4
Nissouri West, tp. ....	8	1	-	1	-	-	-	-	1	2	-
Southwold, tp. ....	6	1	-	1	-	1	1	4	2	1	-
Westminster, tp. ....	23	3	-	7	7	1	-	10	7	8	4
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa .....	1,319	75	165	617	409	72	49	320	353	691	531
Oshawa, c. ....	354	28	90	102	165	25	19	139	107	132	202
Whitby, t. ....	965	47	75	515	244	47	30	181	246	559	329
Ottawa(10):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa .....	8,214	805	881	3,010	2,219	596	258	3,445	2,054	4,193	3,796
Ottawa, c. ....	2,179	180	247	479	669	126	89	987	685	1,661	1,747
Clarence, tp. ....	102	24	16	33	21	4	-	19	28	36	35
Cumberland, tp. ....	759	50	101	278	298	99	14	397	129	212	356
Gloucester, c. ....	2,493	86	327	1,057	695	221	19	593	725	785	799
Goulbourn, tp. ....	275	46	28	104	91	4	12	144	70	149	112
Kanata, c. ....	644	139	20	403	61	89	33	475	120	411	79
Nepean, c. ....	1,341	210	80	512	261	34	80	709	208	525	514
Osgoode, tp. ....	149	22	23	48	44	-	-	37	60	74	51
Rideau, tp. ....	125	16	26	40	28	-	11	37	18	49	43
Rockcliffe Park, vl. ....	26	2	1	16	2	1	-	5	2	15	3
Rockland, t. ....	113	29	12	39	12	18	-	33	7	19	17
Vanier, c. ....	8	1	-	1	37	-	-	9	2	257	40

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

## Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain .....	19,220	1,563	2,485	7,060	8,092	2,126	1,384	8,575	6,447	13,851	12,014
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine .....	5,899	478	749	2,567	2,762	785	330	2,884	2,150	6,428	4,971
Toronto, c. ....	1,504	164	17	684	819	57	120	791	941	2,378	1,808
Etobicoke, c. ....	423	10	232	28	484	193	12	430	38	467	815
Scarborough, c. ....	2,636	265	269	1,227	1,040	431	181	1,114	863	1,916	1,190
York, c. ....	200	15	190	25	339	2	2	27	23	32	490
York East, bor. ....	273	-	1	4	2	1	-	5	5	5	256
York North, c. ....	863	24	40	599	78	101	15	517	280	1,630	412
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York .....	6,026	450	955	1,725	3,011	330	361	1,752	1,985	2,273	3,238
Aurora, t. ....	601	28	59	232	162	18	52	49	221	219	177
East Gwillimbury, t. ....	116	16	17	56	37	12	12	55	37	60	33
King, tp. ....	83	-	10	17	72	-	5	31	74	27	51
Markham, t. ....	1,947	213	316	600	1,039	208	135	685	649	797	1,127
Newmarket, t. ....	251	40	37	111	92	11	3	78	44	117	68
Richmond Hill, t. ....	706	29	56	251	180	40	36	241	220	230	183
Vaughan, t. ....	2,171	112	297	425	1,238	39	78	520	646	782	1,395
Whitchurch-Stouffville, t. ....	151	12	163	33	191	2	40	93	94	41	204
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie) .....	7,295	635	781	2,768	2,319	1,011	693	3,939	2,312	5,150	3,805
Ajax, t. ....	807	114	5	237	98	53	2	530	239	288	207
Brampton, c. ....	1,943	167	187	625	638	77	120	501	558	1,574	1,070
Caledon, t. ....	302	10	16	22	64	9	23	71	207	54	90
Mississauga, c. ....	2,720	214	293	1,494	905	793	464	2,236	834	2,636	1,446
Oakville, t. ....	1,061	49	172	258	337	59	48	347	290	402	693
Pickering, t. ....	462	81	108	132	277	20	36	254	184	196	299

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara .....	711	138	129	255	335	43	23	160	189	823	387
St. Catharines, c. ....	193	52	65	78	114	5	-	28	44	260	119
Niagara Falls, c. ....	161	25	26	54	90	14	12	28	45	233	92
Niagara-on-the-Lake, t. ....	73	19	9	31	19	2	3	21	20	43	22
Pelham, t. ....	101	20	11	49	27	10	1	44	25	44	30
Port Colborne, c. ....	42	-	2	2	4	-	-	2	6	51	7
Thorold, c. ....	89	16	8	26	60	5	3	15	32	52	76
Wainfleet, tp. ....	12	1	-	2	-	1	-	5	-	8	6
Welland, c. ....	40	5	8	13	21	6	4	17	17	132	35
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury .....	506	109	49	117	208	8	12	54	95	121	379
Sudbury, c. ....	475	103	38	110	181	8	6	49	78	112	363
Nickel Centre, t. ....	6	1	3	1	4	-	1	1	1	1	4
Rayside - Balfour, t. ....	6	-	1	-	2	-	1	-	2	-	1
Valley East, t. ....	11	4	1	4	7	-	-	1	6	4	1
Walden, t. ....	8	1	6	2	14	-	4	3	8	4	10
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay .....	322	41	65	67	177	27	2	209	107	215	201
Thunder Bay, c. ....	276	33	65	57	164	20	2	192	87	200	192
Neebing, tp. ....	3	-	-	-	1	-	-	-	1	4	2
O'Connor, tp. ....	5	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-
Oliver, tp. ....	10	3	-	3	-	1	-	3	1	4	1
Paipoonge, tp. ....	17	-	-	2	-	3	-	9	1	2	3
Shuniah, tp. ....	10	2	-	2	-	3	-	5	5	2	3
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	1	-	1	12	-	-	-	12	1	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor .....	278	49	86	94	317	11	24	64	91	123	305
Windsor, c. ....	68	8	20	19	160	2	8	24	18	31	162
Belle River, t. ....	6	1	2	2	5	-	1	-	3	2	4
Colchester North, tp. ....	4	2	-	2	-	-	-	3	1	2	1
Essex, t. ....	3	-	1	-	4	-	-	2	2	-	3
Maidstone, tp. ....	27	9	10	10	15	1	1	4	5	15	16
Rochester, tp. ....	4	-	-	-	2	-	-	-	3	-	2
St. Clair Beach, vl. ....	19	1	8	5	20	-	-	5	6	4	21
Sandwich South, tp. ....	10	3	3	4	5	-	1	4	3	5	5
Sandwich West, tp. ....	54	8	16	19	30	4	1	8	16	16	29
Tecumseh, t. ....	83	17	26	33	76	4	12	14	34	48	62

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units  
TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement  
Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Calgary:</b>											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary .....	1,803	306	202	737	535	280	101	1,241	659	1,737	574
<b>Edmonton:</b>											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton .....	2,384	279	185	1,134	681	327	141	1,907	667	2,237	811
Edmonton, c. ....	1,877	203	137	923	546	303	111	1,558	554	1,872	574
Bon Accord, t. ....	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Fort Saskatchewan, t. ....	7	-	-	3	-	-	-	38	1	14	-
Gibbons, t. ....	3	-	-	3	-	-	-	9	-	-	-
Legal, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morinville, t. ....	27	4	-	17	1	-	-	22	3	12	2
Redwater, t. ....	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
St. Albert, c. ....	238	43	16	115	57	17	14	130	55	224	140
Strathcona Co. No. 20, c.m. ....	170	14	24	51	62	7	12	126	36	79	78
Sturgeon D.M. 90, m.d. ....	55	15	8	22	13	-	4	23	10	24	17
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134 .....	6	-	-	-	-	-	-	-	6	12	-
<b>Regina:</b>											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina .....	1,117	112	148	521	548	50	32	676	453	691	707
Regina, c. ....	1,112	112	148	520	548	50	32	675	452	690	707
Grand Coulee, (15) vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Sherwood, r.m. ....	5	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
<b>Saskatoon:</b>											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon .....	1,462	116	390	777	794	99	28	654	354	1,252	1,314
<b>Winnipeg:</b>											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg .....	4,111	275	372	1,508	1,665	253	277	1,077	1,251	2,879	2,319
Winnipeg, c. ....	3,881	247	353	1,420	1,609	243	266	1,008	1,197	2,760	2,220
Ritchot, r.m. ....	4	-	-	2	1	-	-	3	2	3	-
St-François-Xavier, r.m. ....	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
St. Paul East-Est, r.m. ....	85	13	3	33	21	1	4	18	14	50	39
St. Paul West-Ouest, r.m. ....	46	7	8	18	19	5	2	12	8	27	28
Springfield, r.m. ....	92	8	8	35	15	4	5	36	30	38	32

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver .....</b>	<b>9,683</b>	<b>1,113</b>	<b>798</b>	<b>4,385</b>	<b>4,559</b>	<b>963</b>	<b>842</b>	<b>4,163</b>	<b>3,098</b>	<b>6,164</b>	<b>6,250</b>
<b>Vancouver:</b>											
<b>Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver .....</b>	<b>8,883</b>	<b>1,036</b>	<b>673</b>	<b>4,029</b>	<b>4,058</b>	<b>861</b>	<b>764</b>	<b>3,742</b>	<b>2,737</b>	<b>5,795</b>	<b>5,919</b>
Vancouver, c. ....	2,884	422	107	1,240	1,260	455	246	1,271	825	1,702	2,356
Belcarra, vl. ....	5	1	-	1	1	3	1	5	2	9	5
Burnaby, d.m. ....	1,033	56	46	504	333	31	2	412	174	1,078	1,001
Coquitlam, d.m. ....	378	59	42	189	167	43	29	267	137	161	129
Delta, d.m. ....	277	31	29	127	265	34	29	162	110	178	207
Lion's Bay, vl. ....	8	2	-	2	5	-	1	1	5	4	7
New Westminster, c. ....	472	6	1	359	348	7	-	28	100	346	447
North Vancouver, c. ....	213	13	94	48	215	3	3	31	34	113	299
North Vancouver, d.m. ....	527	130	65	282	186	25	44	129	136	263	161
Port Coquitlam, c. ....	48	3	9	22	33	3	14	70	37	27	15
Port Moody, c. ....	33	8	20	8	52	-	25	1	48	13	27
Richmond, d.m. ....	763	35	33	324	336	145	29	558	291	706	311
Surrey, d.m. ....	1,816	256	203	693	793	107	330	725	762	901	736
University Endowment Lands ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, d.m. ....	164	10	10	73	33	3	8	43	35	102	120
White Rock, c. ....	226	4	14	142	24	2	3	27	30	156	62
Unorganized - Subdivision A - Non constitué .....	34	-	-	15	7	-	-	12	11	35	36
Indian Reserves - Réserves Indiennes .....	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
<b>Other areas - Autres zones:</b>											
<b>Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones" .....</b>	<b>800</b>	<b>77</b>	<b>125</b>	<b>356</b>	<b>501</b>	<b>102</b>	<b>78</b>	<b>421</b>	<b>361</b>	<b>369</b>	<b>331</b>
Langley, c. ....	63	5	3	36	16	3	1	88	6	33	12
Langley, d.m. ....	451	36	53	196	275	49	44	176	179	151	201
Maple Ridge, d.m. ....	251	32	66	111	201	45	28	137	162	164	112
Pitt Meadows, d.m. ....	35	4	3	13	9	5	5	20	14	21	6
<b>Victoria:</b>											
<b>Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria .....</b>	<b>1,284</b>	<b>87</b>	<b>103</b>	<b>560</b>	<b>579</b>	<b>122</b>	<b>102</b>	<b>747</b>	<b>436</b>	<b>840</b>	<b>535</b>
Victoria, c. ....	289	16	2	136	152	41	29	200	137	295	165
Central Saanich, d.m. ....	61	5	12	23	50	1	8	33	23	25	43
Esquimalt, d.m. ....	7	1	1	2	6	2	-	5	1	3	6
North Saanich, d.m. ....	69	9	4	36	23	7	4	33	18	40	24
Oak Bay, d.m. ....	15	2	2	4	5	-	1	12	6	5	4
Saanich, d.m. ....	494	36	53	230	213	40	32	265	132	316	192
Sidney, t. ....	43	3	2	22	27	4	6	24	18	12	23
Unorganized - Subdivision B - Non constitué .....	306	15	27	107	103	27	22	175	101	144	78
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units  
TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Barrie</b> .....	<b>403</b>	<b>56</b>	<b>59</b>	<b>114</b>	<b>251</b>	<b>6</b>	<b>21</b>	<b>116</b>	<b>114</b>	<b>289</b>	<b>309</b>
Barrie, c. ....	275	26	29	70	212	1	9	80	75	236	265
Innisfil, tp. ....	84	16	15	23	24	-	9	24	24	32	26
Vespra, tp. ....	44	14	15	21	15	5	3	12	15	21	18
<b>Brantford</b> .....	<b>286</b>	<b>34</b>	<b>43</b>	<b>149</b>	<b>90</b>	<b>9</b>	<b>84</b>	<b>68</b>	<b>140</b>	<b>213</b>	<b>91</b>
Brantford, c. ....	177	26	34	64	75	9	16	53	58	118	70
Brantford, tp. ....	16	2	3	5	6	-	-	3	4	8	11
Paris, t. ....	93	6	6	80	9	-	68	12	78	87	10
<b>Cornwall</b> .....	<b>164</b>	<b>23</b>	<b>25</b>	<b>61</b>	<b>57</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>178</b>	<b>67</b>	<b>66</b>	<b>63</b>
Cornwall, c. ....	128	18	23	45	51	5	16	164	53	53	57
Cornwall, tp. ....	36	5	2	16	6	2	-	14	14	13	6
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Drummondville</b> .....	<b>373</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>169</b>	<b>193</b>	<b>42</b>	<b>12</b>	<b>88</b>	<b>32</b>	<b>312</b>	<b>220</b>
Drummondville, v. ....	349	17	4	156	175	40	7	77	23	299	205
Grantham-Ouest, s.d. ....	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
St-Cyrille de Wendover, vl. ....	10	3	-	4	4	-	-	4	1	3	3
St-Majorique-de-Grantham, p. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Nicéphore, s.d. ....	11	4	1	9	4	2	2	5	4	9	5
Wendover et Simpson, c.u. ....	-	-	-	-	10	-	3	-	4	1	6
<b>Fredericton</b> .....	<b>405</b>	<b>21</b>	<b>124</b>	<b>44</b>	<b>198</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>62</b>	<b>153</b>	<b>65</b>	<b>249</b>
Fredericton, c. ....	201	7	88	19	126	-	5	14	91	29	172
Bright, par. ....	16	-	5	2	5	2	2	4	4	1	8
Douglas, par. ....	37	3	3	3	7	-	2	15	13	7	10
Kingsclear, par. ....	47	5	8	6	23	1	5	13	17	7	19
Lincoln, par. ....	26	-	5	2	9	-	-	1	7	1	7
Maugerville, par. ....	12	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2
New Maryland, par. ....	49	2	14	7	24	-	-	13	10	7	23
St-Mary's, par. ....	16	4	1	4	4	-	1	2	7	7	6
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	-	-	-	-	-	2	5	2
<b>Guelph</b> .....	<b>551</b>	<b>77</b>	<b>49</b>	<b>252</b>	<b>187</b>	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>150</b>	<b>352</b>	<b>449</b>	<b>92</b>
Guelph, c. ....	533	73	47	241	184	22	21	145	351	441	88
Eramosa, tp. ....	5	-	-	5	-	-	-	4	-	3	1
Guelph, tp. ....	13	4	2	6	3	1	-	1	1	5	3
<b>Kamloops</b> .....	<b>53</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>29</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>154</b>	<b>10</b>	<b>186</b>	<b>28</b>
Kamloops, c. ....	53	6	6	29	20	8	4	154	10	186	28
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Kelowna</b> .....	<b>498</b>	<b>25</b>	<b>41</b>	<b>158</b>	<b>199</b>	<b>19</b>	<b>39</b>	<b>114</b>	<b>298</b>	<b>170</b>	<b>182</b>
Kelowna, c. ....	384	17	31	100	156	10	28	75	247	92	144
Central Okanagan, subd. B .....	103	7	10	51	42	9	11	36	47	62	37
Peachland, d.m. ....	5	1	-	1	1	-	-	3	4	10	1
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	6	-	-	6	-	-	-	-	-	6	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Kingston .....	1,135	90	165	471	623	33	49	180	313	547	1,060
Kingston, c. ....	605	26	24	298	254	6	8	74	165	357	629
Amherst Island, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, vl. ....	4	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-
Ernestown, tp. ....	40	9	10	11	19	2	6	7	11	13	24
Howe Island, tp. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston, tp. ....	343	33	107	128	210	16	30	76	83	138	248
Loughborough, tp. ....	14	5	-	6	1	-	-	-	6	8	3
Pittsburgh, tp. ....	110	13	14	23	127	5	3	14	38	23	142
Portland, tp. ....	11	3	10	3	11	2	-	2	4	4	13
Storrington, tp. ....	7	1	-	2	1	2	-	7	4	4	1
Wolfe Island, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge, c. ....	178	27	19	87	44	19	17	140	44	158	61
Moncton .....	410	72	74	113	240	12	40	225	139	173	259
Moncton, c. ....	239	52	25	83	130	5	35	150	83	120	145
Coverdale, par. ....	24	3	4	4	6	-	1	4	7	10	6
Dieppe, t. ....	44	4	13	7	18	6	1	23	16	14	18
Dorchester, par. ....	19	1	8	1	8	-	-	2	6	1	10
Dorchester, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Hillsborough, par. ....	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Hillsborough, vl. ....	5	2	2	2	2	-	-	-	1	2	2
Moncton, par. ....	46	5	3	7	6	-	-	12	14	13	11
Riverview, t. ....	26	5	18	6	47	1	3	27	11	10	44
St-Joseph, vl. ....	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	20
Salisbury, vl. ....	4	-	1	2	3	-	-	4	1	1	3
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-
Nanaimo .....	240	24	24	112	110	34	6	131	53	175	201
Nanaimo, c. ....	191	20	21	88	96	23	4	97	43	134	162
Nanaimo, subd. A .....	49	4	3	24	14	11	2	34	10	41	39
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay .....	201	34	23	47	69	2	20	194	47	59	101
North Bay, c. ....	190	34	22	47	58	2	19	193	38	59	95
East Ferris, tp. ....	9	-	1	-	11	-	1	-	9	-	4
Himsworth North, tp. ....	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
Peterborough .....	270	41	60	61	109	22	13	104	56	248	308
Peterborough, c. ....	178	28	32	43	77	12	6	65	27	189	242
Douro, tp. ....	12	2	1	3	3	-	-	4	3	9	10
Dummer, tp. ....	6	3	2	3	2	1	3	3	3	16	12
Ennismore, tp. ....	15	2	6	2	7	2	1	7	5	4	8
Lakefield, vl. ....	1	-	5	-	5	-	-	1	1	-	5
North Monaghan, tp. ....	5	1	2	1	2	-	-	3	-	2	3
Otonabee, tp. ....	15	2	3	5	3	-	1	7	4	12	8
Smith, tp. ....	34	3	9	4	10	1	2	5	13	16	16
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	-	-	-	6	-	9	-	-	4
Prince George, c. ....	94	14	10	31	37	13	10	116	42	47	40

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Saint-Jean .....	597	59	57	370	192	61	65	210	212	348	152
Saint-Jean-sur-Richelieu, v. ....	285	39	33	215	103	34	41	96	128	230	89
Iberville, v. ....	131	1	6	75	37	5	20	36	32	59	11
Mont-St-Grégoire, vl. ....	1	-	-	-	1	-	-	-	-	13	14
Saint-Athanase, p. ....	5	1	1	2	2	-	-	-	1	2	2
Saint-Grégoire-Le-Grand, p. ....	8	-	-	8	1	-	1	6	1	2	-
Saint-Luc, c. ....	167	18	17	70	48	22	3	72	50	42	36
Sarnia .....	431	195	49	251	125	14	14	92	89	273	259
Sarnia, c. ....	180	155	4	157	16	-	6	2	26	160	166
Moore, tp. ....	13	2	4	3	16	-	3	3	6	3	13
Point Edward, vl. ....	1	-	-	-	-	-	-	1	-	34	-
Sarnia, tp. ....	233	38	21	91	73	14	5	86	57	76	60
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	20	-	20	-	-	-	-	-	20
Sault Ste Marie .....	150	9	28	30	48	8	2	48	225	305	181
Sault Ste. Marie, c. ....	150	9	28	30	48	8	2	48	225	305	181
Laird, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan .....	288	42	15	115	114	29	41	58	97	140	65
Shawinigan, c. ....	77	15	4	42	53	2	38	3	48	43	15
Baie-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, v. ....	48	6	2	30	22	18	-	38	10	33	24
St-Boniface-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Georges, vl. ....	31	3	-	3	8	4	-	4	12	6	8
St-Gérard-des-Laurentides, p. ....	7	-	-	-	16	-	-	2	14	1	5
St-Jean-des-Piles, s.d. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, v. ....	125	18	9	40	15	5	3	11	13	57	13
Sherbrooke .....	1,357	80	72	703	474	58	139	404	269	665	545
Sherbrooke, v. ....	776	48	29	390	267	44	43	267	113	379	355
Ascot Corner, s.d. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ascot, ct. ....	169	-	17	80	32	3	74	13	87	77	29
Deauville, vl. ....	49	-	1	1	64	-	1	4	5	-	61
Fleurimont, s.d. ....	128	23	13	55	77	9	15	43	40	55	63
Lennoxville, v. ....	168	1	-	154	1	1	-	70	1	128	2
Rock Forest, v. ....	50	5	10	14	30	1	6	4	21	16	29
St-Elie-D'Orford, p. ....	15	2	2	8	3	-	-	3	2	9	6
Stoke, ct. ....	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Sydney/Sydney Mines .....	473	33	84	100	172	5	104	191	252	207	182
Sydney, c. ....	93	9	19	28	19	1	6	28	17	34	24
Cape Breton, c.m. subd. A. ....	115	2	13	15	26	-	30	37	69	59	45
Cape Breton, c.m. subd. B. ....	128	15	31	27	67	2	47	61	104	57	50
Dominion, t. ....	20	-	-	2	-	-	-	4	4	3	11
Glace Bay, t. ....	50	2	10	13	44	-	16	36	24	12	13
New Waterford, t. ....	26	-	9	1	9	2	1	12	2	7	25
North Sydney, t. ....	23	4	1	10	3	-	1	4	7	12	5
Sydney-Mines, t. ....	8	1	1	4	4	-	-	9	21	7	3
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	10	-	-	-	-	-	3	-	4	16	6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	May — Mai	To date — À date	May — Mai	To date — À date	May — Mai	To date — À date	May — Mai	To date — À date	May — Mai	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada .....	8,646	24,775	500	1,887	744	2,786	4,450	17,607	14,340	47,055
Newfoundland — Terre-Neuve .....	143	322	—	—	—	—	3	3	146	325
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	36	60	8	16	—	—	36	60	80	136
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	283	724	72	268	16	150	157	481	528	1,623
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	235	447	—	—	7	33	144	277	386	757
Québec .....	1,898	5,794	238	1,025	85	561	1,788	8,264	4,009	15,644
Ontario .....	4,280	11,050	132	354	474	1,065	1,626	4,978	6,512	17,447
Manitoba .....	247	1,012	2	14	26	75	156	717	431	1,818
Saskatchewan .....	146	562	20	78	22	41	423	842	611	1,523
Alberta .....	478	1,442	—	6	10	21	5	62	493	1,531
British Columbia — Colombie-Britannique .....	900	3,362	28	126	104	840	112	1,923	1,144	6,251
Completions — Achèvements										
Canada .....	4,346	20,583	310	1,700	244	2,275	3,070	10,878	7,970	35,436
Newfoundland — Terre-Neuve .....	89	329	6	64	—	27	—	72	95	492
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	12	63	6	22	—	—	46	96	64	181
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	155	822	30	150	—	107	23	131	208	1,210
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	52	438	—	—	—	31	36	151	88	620
Québec .....	995	4,515	203	1,016	70	318	1,859	4,930	3,127	10,779
Ontario .....	1,727	8,988	31	252	111	1,194	651	2,984	2,520	13,418
Manitoba .....	267	748	2	6	10	36	18	540	297	1,330
Saskatchewan .....	81	622	2	48	—	26	—	308	83	1,004
Alberta .....	286	1,263	4	38	—	40	35	264	325	1,605
British Columbia — Colombie-Britannique .....	682	2,795	26	104	53	496	402	1,402	1,163	4,797
Under construction — En construction										
May — 31 — Mai										
Canada .....	25,563		2,032		3,907		30,545		62,047	
Newfoundland — Terre-Neuve .....	776		12		26		169		983	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	67		20		—		72		159	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	887		200		187		879		2,153	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	493		—		7		329		829	
Québec .....	5,255		1,086		673		10,813		17,827	
Ontario .....	12,207		431		1,832		10,499		24,969	
Manitoba .....	1,009		26		103		1,462		2,600	
Saskatchewan .....	599		124		47		1,753		2,523	
Alberta .....	1,235		6		80		434		1,755	
British Columbia — Colombie-Britannique .....	3,035		127		952		4,135		8,249	



TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>										
Total .....	6,618	20,302	416	1,669	656	2,494	3,732	14,298	11,422	38,763
Calgary .....	202	530	-	-	-	5	-	-	202	535
Chicoutimi-Jonquière .....	41	101	2	42	-	-	64	157	107	300
Edmonton .....	185	653	-	-	-	-	-	28	185	681
Halifax .....	151	503	70	262	16	133	145	420	382	1,318
Hamilton .....	275	668	-	1	100	100	190	224	565	993
Kitchener .....	269	653	42	99	27	35	267	267	605	1,054
London .....	150	440	4	4	36	90	99	164	289	698
Montréal .....	994	3,266	159	689	57	278	989	4,447	2,199	8,680
Oshawa .....	118	333	-	2	-	-	47	74	165	409
Ottawa-Hull .....	646	1,569	30	136	185	488	232	1,500	1,093	3,693
Ottawa .....	523	1,116	10	30	180	327	168	746	881	2,219
Hull .....	123	453	20	106	5	161	64	754	212	1,474
Québec .....	313	855	21	84	18	109	331	1,132	683	2,180
Regina .....	49	252	-	14	-	19	99	263	148	548
St. Catharines - Niagara .....	65	215	4	24	8	8	52	88	129	335
Saint John .....	43	123	-	-	-	26	86	86	129	235
St. John's .....	112	281	-	-	-	-	3	3	115	284
Saskatoon .....	60	216	20	62	22	22	288	494	390	794
Sudbury .....	32	111	12	32	-	60	5	5	49	208
Thunder Bay .....	29	50	2	2	-	-	34	125	65	177
Toronto .....	1,865	5,553	18	78	69	309	533	2,152	2,485	8,092
Trois-Rivières .....	44	235	4	14	-	-	30	180	78	429
Vancouver .....	576	2,147	22	86	88	616	112	1,710	798	4,559
Victoria .....	95	382	4	24	4	121	-	52	103	579
Windsor .....	86	215	-	-	-	-	-	102	86	317
Winnipeg .....	218	951	2	14	26	75	126	625	372	1,665
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>										
Total .....	788	1,859	40	88	46	118	158	1,487	1,032	3,552
Barrie .....	59	93	-	-	-	-	-	158	59	251
Brantford .....	35	74	4	4	-	-	4	12	43	90
Cornwall .....	23	55	2	2	-	-	-	-	25	57
Drummondville .....	3	19	-	6	-	-	2	168	5	193
Fredericton .....	82	136	-	-	7	7	35	55	124	198
Guelph .....	38	176	-	-	11	11	-	-	49	187
Kamloops .....	6	20	-	-	-	-	-	-	6	20
Kelowna .....	29	115	-	2	12	36	-	46	41	199
Kingston .....	128	244	-	24	16	30	21	325	165	623
Lethbridge .....	14	31	-	4	-	-	5	9	19	44
Moncton .....	62	119	-	-	-	-	12	121	74	240
Nanaimo .....	24	108	-	2	-	-	-	-	24	110
North Bay .....	9	19	14	16	-	34	-	-	23	69
Peterborough .....	48	80	-	2	-	-	12	27	60	109
Prince George .....	10	37	-	-	-	-	-	-	10	37
Saint-Jean .....	30	81	-	2	-	-	27	109	57	192
Sarnia .....	35	111	2	2	-	-	12	12	49	125
Sault Ste. Marie .....	28	48	-	-	-	-	-	-	28	48
Shawinigan .....	15	48	-	-	-	-	-	66	15	114
Sherbrooke .....	38	134	18	22	-	-	16	318	72	474
Sydney/Sydney Mines .....	72	111	-	-	-	-	12	61	84	172



TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1985 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	May - Mai	To date À date	May - Mai	To date À date	May - Mai	To date À date	May - Mai	To date À date	May - Mai	To date À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total .....	3,508	16,590	255	1,472	215	2,032	2,425	8,509	6,403	28,603
Calgary .....	101	471	-	18	-	40	-	130	101	659
Chicoutimi-Jonquière .....	17	83	4	72	-	4	20	112	41	271
Edmonton .....	141	556	-	12	-	-	-	99	141	667
Halifax .....	67	533	30	146	-	107	-	48	97	834
Hamilton .....	123	589	-	3	15	110	50	84	188	786
Kitchener .....	70	419	7	43	-	80	-	-	77	542
London .....	98	284	-	2	4	41	-	132	102	459
Montréal .....	524	2,582	119	582	29	175	1,039	2,807	1,711	6,146
Oshawa .....	48	271	1	3	-	41	-	38	49	353
Ottawa-Hull .....	237	1,374	12	194	78	637	194	1,250	521	3,455
Ottawa .....	177	954	2	18	64	537	15	545	258	2,054
Hull .....	60	420	10	176	14	100	179	705	263	1,401
Québec .....	227	618	42	83	19	19	184	343	472	1,063
Regina .....	32	240	-	2	-	26	-	185	32	453
St. Catharines - Niagara .....	23	171	-	6	-	-	-	12	23	189
Saint John .....	22	197	-	-	-	26	-	8	22	231
St. John's .....	79	280	6	46	-	11	-	40	85	377
Saskatoon .....	26	235	2	46	-	-	-	73	28	354
Sudbury .....	12	79	-	16	-	-	-	-	12	95
Thunder Bay .....	2	72	-	6	-	-	-	29	2	107
Toronto .....	864	4,680	10	94	28	288	482	1,385	1,384	6,447
Trois-Rivières .....	30	120	-	2	-	-	40	117	70	239
Vancouver .....	419	1,721	12	70	29	282	382	1,025	842	3,098
Victoria .....	71	252	8	20	3	109	20	55	102	436
Windsor .....	24	90	-	-	-	-	-	1	24	91
Winnipeg .....	251	673	2	6	10	36	14	536	277	1,251
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total .....	364	1,619	17	73	13	167	338	1,145	732	3,004
Barrie .....	21	108	-	-	-	-	-	6	21	114
Brantford .....	17	57	-	8	-	-	67	75	84	140
Cornwall .....	8	59	8	8	-	-	-	-	16	67
Drummondville .....	10	20	2	2	-	-	-	10	12	32
Fredericton .....	15	101	-	-	-	-	-	52	15	153
Guelph .....	21	148	-	-	-	74	-	130	21	352
Kamloops .....	4	10	-	-	-	-	-	-	4	10
Kelowna .....	34	119	-	-	5	68	-	111	39	298
Kingston .....	48	162	1	31	-	5	-	115	49	313
Lethbridge .....	8	33	4	6	-	-	5	5	17	44
Moncton .....	8	96	-	-	-	5	32	38	40	139
Nanaimo .....	6	53	-	-	-	-	-	-	6	53
North Bay .....	4	27	2	6	-	-	14	14	20	47
Peterborough .....	13	56	-	-	-	-	-	-	13	56
Prince George .....	10	42	-	-	-	-	-	-	10	42
Saint-Jean .....	8	62	-	8	-	-	57	142	65	212
Sarnia .....	14	86	-	-	-	3	-	-	14	89
Sault Ste. Marie .....	2	48	-	-	-	-	-	177	2	225
Shawinigan .....	3	36	-	2	-	-	38	59	41	97
Sherbrooke .....	29	97	-	2	8	12	102	158	139	269
Sydney/Sydney Mines .....	81	199	-	-	-	-	23	53	104	252

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Concluded

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
	Under construction - En construction				
	May - 31 - Mai				
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total .....	20,539	1,724	3,315	25,309	50,887
Calgary .....	539	-	-	35	574
Chicoutimi-Jonquière .....	75	30	-	177	282
Edmonton .....	477	-	64	270	811
Halifax .....	602	196	170	827	1,795
Hamilton .....	557	-	138	436	1,131
Kitchener .....	558	97	185	297	1,137
London .....	362	4	120	167	653
Montréal .....	2,976	799	359	6,137	10,271
Oshawa .....	435	1	-	95	531
Ottawa-Hull .....	1,628	116	665	3,233	5,642
Ottawa .....	1,323	54	492	1,927	3,796
Hull .....	305	62	173	1,306	1,846
Québec .....	736	89	111	1,213	2,149
Regina .....	316	16	19	356	707
St. Catharines - Niagara .....	265	26	8	88	387
Saint John .....	131	-	-	86	217
St. John's .....	608	12	26	169	815
Saskatoon .....	180	80	22	1,032	1,314
Sudbury .....	65	16	60	238	379
Thunder Bay .....	72	4	-	125	201
Toronto .....	6,513	106	502	4,893	12,014
Trois-Rivières .....	244	14	-	210	468
Vancouver .....	1,719	84	679	3,768	6,250
Victoria .....	330	14	118	73	535
Windsor .....	203	-	-	102	305
Winnipeg .....	948	20	69	1,282	2,319
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total .....	1,949	133	310	2,256	4,648
Barrie .....	151	-	-	158	309
Brantford .....	71	4	-	16	91
Cornwall .....	57	2	-	4	63
Drummondville .....	27	4	13	176	220
Fredericton .....	139	-	7	103	249
Guelph .....	81	-	11	-	92
Kamloops .....	28	-	-	-	28
Kelowna .....	89	2	45	46	182
Kingston .....	249	39	200	572	1,060
Lethbridge .....	48	4	-	9	61
Moncton .....	130	-	-	129	259
Nanaimo .....	195	6	-	-	201
North Bay .....	27	40	34	-	101
Peterborough .....	132	2	-	174	308
Prince George .....	40	-	-	-	40
Saint-Jean .....	53	4	-	95	152
Sarnia .....	92	2	-	165	259
Sault Ste. Marie .....	45	-	-	136	181
Shawinigan .....	50	-	-	15	65
Sherbrooke .....	115	24	-	406	545
Sydney/Sydney Mines .....	130	-	-	52	182

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
May - 1985 - Mai	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	6,618	416	656	3,732	11,422
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	788	40	46	158	1,032
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	1,240	44	42	560	1,886
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	8,646	500	744	4,450	14,340
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	3,508	255	215	2,425	6,403
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	364	17	13	338	732
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	474	38	16	307	835
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	4,346	310	244	3,070	7,970
	Under construction - En construction				
	May - 31 - Mai				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	20,539	1,724	3,315	25,309	50,887
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	1,949	133	310	2,256	4,648
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	3,075	175	282	2,980	6,512
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	25,563	2,032	3,907	30,545	62,047
January-May - Janvier-Mai	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	20,302	1,669	2,494	14,298	38,763
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	1,859	88	118	1,487	3,552
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	2,614	130	174	1,822	4,740
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	24,775	1,887	2,786	17,607	47,055
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	16,590	1,472	2,032	8,509	28,603
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	1,619	73	167	1,145	3,004
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	2,374	155	76	1,224	3,829
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	20,583	1,700	2,275	10,878	35,436

## FOOTNOTES

- (1) 1982 data revised.
- (2) Singles, semi-detached and duplex units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (3) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (4) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (5) Seasonally adjusted data revised.
- (6) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, vl.) situated in Québec.
- (8) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (10) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster c.
- (12) Alberta portion of Lloydminster c.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) St-Étienne S.D. changed to St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulée VL. incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

## NOTES

- (1) Données pour 1982 révisées.
- (2) Maisons individuelles, jumelées et duplex parachevés et inoccupés à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Données désaisonnalisées révisées.
- (6) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, vl.) située au Québec.
- (8) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (10) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) St-Étienne S.D. devenue St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulée VL. a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

















# Housing starts and completions

June 1985

# Logements mis en chantier et parachevés

Juin 1985



## Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,  
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)
Credit card only (973-8018)			

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)990-8114  
1(613)990-8115

## Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinales et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,  
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)
Carte de crédit seulement (973-8018)			

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Ecosse, Nouveau-Brunswick et Ile-du-Prince-Edouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 2-2015

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)990-8114  
1(613)990-8115

## **Statistics Canada**

Science, Technology and Capital  
Stock Division  
Current Investment Indicators Section

## **Statistique Canada**

Division de la science, de la technologie  
et du stock de capital  
Section des indicateurs courants de  
l'investissement

# **Housing starts and completions**

June 1985

# **Logements mis en chantier et parachevés**

Juin 1985

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

© Minister of Supply  
and Services Canada 1985

September 1985  
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year  
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 38, No. 6

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1985

Septembre 1985  
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année  
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 38, n° 6

ISSN 0319-8278

Ottawa



## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
  - nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
  - néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## Table of Contents

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Census Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over	vii
Publication	vii
Definitions	viii
Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report	ix
Abbreviations Used	xi

## Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	12

## Table des matières

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus	vii
Publication	vii
Définitions	viii
Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport	ix
Abbréviations employées	xi

## Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement, désaisonnalisées	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités par trimestre, 1983-1985, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	12

## TABLE OF CONTENTS — Continued

### Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985	38

## TABLE DES MATIÈRES — suite

### Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985	38

**TABLE OF CONTENTS — Concluded**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

**Quarterly Tables**

33. Starts and Completions, All Areas, by Province	43
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province	44
35. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province	45

**TABLE DES MATIÈRES — fin**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1985	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42

**Tableaux des trimestres**

33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province	43
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province	44
35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions par genre de logements, sommaire par provinces	45





## Introduction

### Census Agglomerations and Urban Centres of 10,000 Population and Over

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

### Publication

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

## Introduction

### Agglomérations de recensement et centres urbains de 10,000 âmes et plus

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

### Publication

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

## Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

## Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.



To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

#### Comparison of Tabulations Presented in this Report with Census Tabulations

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements en **construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

#### Comparaison des compilations du présent rapport avec celles du recensement

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".



4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,

double-duplexes,

triplexes,

row-duplexes,

apartments proper,

dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

#### Abbreviations Used

c.	— city
c.a.	— Census agglomeration
C.M.	— County Municipality
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
metro	— metropolitan area
M.D.	— Municipal District
mun.	— municipality
par.	— parish
R.M.	— Rural municipality t. — town
tp.	— township
vl.	— village

4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,

les duplex jumelés,

les triplex,

les duplex en rangée,

les appartements proprement dits,

les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

#### Abbréviations employées

a.r.	— agglomération de recensement
ct.	— canton
C.U.	— Cantons unis
c.	— cité
C.M.	— Comté (municipalité)
d.a.	— district d'amélioration
d.m.	— district municipal
métro	— zone métropolitaine
M.D.	— District municipal
S.D.	— Sans Désignation mun. — municipalité
p.	— paroisse
R.M.	— Municipalité rurale
v.	— ville
vl.	— village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month — Année et mois	Institutional loans approved — Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) — Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(4,5) — Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(4,5)		Starts seasonally adjusted at annual rates(5) — Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés(5)	
	NHA — L.N.H.	Conven- tional — Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(2) — Simple et doubles(2)	Rows and apart- ments(3) — Rangées et appar- tements(3)	10,000 +	All areas — Toutes régions	10,000 +	All areas — Toutes régions
1982.....	36,979	28,886	65,865	5,443	12,961	97,786	118,243	104,792	125,860
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1983 - January - Janvier.....	2,196	3,022	5,218	4,899	13,209	146,200	174,100	130,000	151,000
February - Février.....	4,211	3,192	7,403	4,625	12,645	144,300	166,100	128,000	149,000
March - Mars.....	5,613	5,014	10,627	4,499	13,107	160,100	190,800	144,000	165,000
April - Avril.....	5,139	4,752	9,891	4,147	12,716	184,700	225,100	139,000	176,000
May - Mai.....	6,422	3,888	10,310	3,821	11,619	127,700	148,700	216,000	253,000
June - Juin.....	6,634	4,016	10,650	3,709	11,551	113,100	129,100	147,000	184,000
July - Juillet.....	4,012	3,584	7,596	3,659	11,688	121,800	141,300	119,000	147,000
August - Août.....	3,463	2,923	6,386	3,686	10,805	116,700	134,900	108,000	136,000
September - Septembre...	4,105	2,615	6,720	3,909	9,965	128,600	149,600	119,000	147,000
October - Octobre.....	3,545	2,722	6,267	3,971	9,784	137,100	152,700	110,000	132,000
November - Novembre...	4,291	2,857	7,148	4,060	9,321	120,700	138,300	121,000	143,000
December - Décembre...	7,709	2,231	9,940	4,093	9,088	113,300	136,600	115,000	137,000
1984 - January - Janvier.....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	111,500	129,700	121,000	142,000
February - Février.....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	120,600	138,400	123,000	144,000
March - Mars.....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,100	132,800	104,000	125,000
April - Avril.....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	106,900	132,300	103,000	128,000
May - Mai.....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	117,900	142,400	109,000	134,000
June - Juin.....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	126,700	152,600	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	150,700	164,200	109,000	136,000
August - Août.....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	113,600	137,600	133,000	160,000
September - Septembre...	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	112,400	137,300	116,000	143,000
October - Octobre.....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,500	119,900	107,000	128,000
November - Novembre...	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	126,700	147,400	104,000	125,000
December - Décembre...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	123,700	141,900	101,000	122,000
1985 - January - Janvier.....	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	103,000	124,300	111,000	123,000
February - Février.....	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	110,600	129,000	113,000	125,000
March - Mars.....	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	121,700	144,200	117,000	129,000
April - Avril.....	1,995	4,575	6,570	3,570	6,112	130,400	156,100	136,000	160,000
May - Mai.....				3,513	5,914	135,700	158,400	137,000	161,000
June - Juin.....				3,545	5,583	150,000	168,200	121,000	145,000
July - Juillet.....									
August - Août.....									
September - Septembre...									
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre...									
Quarter - trimestre									
1983 - 1st - 1er.....	12,020	11,228	23,248	4,499	13,107	150,200	177,000	133,000	154,000
2nd - 2e.....	18,195	12,656	30,851	3,709	11,551	141,800	167,600	169,000	206,000
3rd - 3e.....	11,580	9,122	20,702	3,909	9,965	122,400	141,900	115,000	143,000
4th - 4e.....	15,545	7,810	23,355	4,093	9,088	123,700	142,500	116,000	138,000
1984 - 1st - 1er.....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	114,100	133,600	116,000	137,000
2nd - 2e.....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	117,200	142,400	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	125,600	146,400	120,000	147,000
4th - 4e.....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	118,600	136,400	104,000	125,000
1985 - 1st - 1er.....	12,290	11,094	23,384	3,785	6,654	111,800	132,500	113,000	125,000
2nd - 2e.....				3,545	5,583	138,700	160,900	131,000	155,000
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

**TABEAU 2.** Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	104,792	933	102	2,479	782	19,036	35,174	1,634	6,031	21,768	16,853
1983 .....	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984 .....	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1983 — J. ....	130,000	1,000	—	3,000	1,000	30,000	52,000	2,000	6,000	20,000	15,000
F. ....	128,000	1,000	—	3,000	1,000	22,000	46,000	5,000	9,000	26,000	15,000
M. ....	144,000	4,000	—	3,000	2,000	21,000	54,000	8,000	14,000	15,000	23,000
A. ....	139,000	2,000	—	3,000	4,000	30,000	43,000	6,000	14,000	13,000	24,000
M. ....	216,000	2,000	—	6,000	3,000	55,000	81,000	10,000	11,000	23,000	25,000
J. ....	147,000	1,000	1,000	4,000	5,000	42,000	44,000	5,000	5,000	16,000	24,000
J. ....	119,000	1,000	—	5,000	1,000	35,000	44,000	7,000	3,000	9,000	14,000
A. ....	108,000	1,000	—	3,000	2,000	22,000	42,000	4,000	5,000	11,000	18,000
S. ....	119,000	2,000	—	4,000	2,000	27,000	53,000	8,000	2,000	8,000	13,000
O. ....	110,000	1,000	1,000	2,000	2,000	29,000	44,000	1,000	2,000	10,000	18,000
N. ....	121,000	1,000	—	3,000	1,000	42,000	44,000	3,000	3,000	8,000	16,000
D. ....	115,000	1,000	1,000	3,000	1,000	34,000	53,000	3,000	1,000	5,000	13,000
1984 — J. ....	121,000	1,000	—	2,000	—	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F. ....	123,000	1,000	—	2,000	1,000	38,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M. ....	104,000	1,000	—	3,000	—	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A. ....	103,000	1,000	—	2,000	1,000	27,000	44,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M. ....	109,000	2,000	—	3,000	2,000	34,000	40,000	3,000	3,000	6,000	16,000
J. ....	107,000	1,000	—	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J. ....	109,000	2,000	—	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A. ....	133,000	1,000	1,000	4,000	3,000	38,000	55,000	4,000	4,000	6,000	17,000
S. ....	116,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	5,000	4,000	15,000
O. ....	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N. ....	104,000	1,000	—	5,000	3,000	37,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D. ....	101,000	1,000	—	2,000	1,000	37,000	41,000	3,000	2,000	4,000	10,000
1985 — J. ....	111,000	—	—	7,000	2,000	47,000	28,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F. ....	113,000	—	—	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M. ....	117,000	1,000	—	3,000	—	40,000	45,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A. ....	136,000	1,000	—	2,000	2,000	34,000	59,000	9,000	4,000	4,000	21,000
M. ....	137,000	1,000	1,000	5,000	4,000	38,000	62,000	4,000	6,000	5,000	11,000
J. ....	121,000	2,000	—	6,000	2,000	34,000	52,000	5,000	2,000	5,000	13,000
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	125,860	2,793	248	3,691	1,680	23,492	38,508	2,030	6,822	26,789	19,807
1983 .....	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984 .....	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1983 — 1st — 1er ....	154,000	4,000	—	4,000	2,000	27,000	55,000	6,000	11,000	23,000	22,000
2nd — 2e ....	206,000	4,000	1,000	7,000	9,000	53,000	61,000	8,000	11,000	23,000	29,000
3rd — 3e ....	143,000	3,000	1,000	6,000	3,000	34,000	51,000	7,000	5,000	13,000	20,000
4th — 4e ....	138,000	2,000	1,000	5,000	3,000	40,000	52,000	3,000	3,000	10,000	19,000
1984 — 1st — 1er ....	137,000	2,000	—	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	20,000
2nd — 2e ....	131,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd — 3e ....	147,000	3,000	1,000	5,000	4,000	41,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th — 4e ....	125,000	2,000	1,000	5,000	3,000	41,000	47,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 — 1st — 1er ....	125,000	1,000	—	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd — 2e ....	155,000	2,000	1,000	6,000	4,000	43,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											





TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

[illegible]





TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	11,440	144	—	40	25	732	3,999	—	165	3,421	2,914
1983 .....	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984 .....	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1983 — J. ....	569	2	—	—	36	40	150	—	36	175	130
F. ....	369	—	—	26	—	77	149	—	12	105	—
M. ....	851	1	—	28	55	18	460	—	13	92	184
A. ....	623	—	—	—	40	22	148	4	28	136	245
M. ....	814	—	—	4	18	134	241	—	35	288	94
J. ....	787	—	—	6	27	126	280	46	30	38	234
J. ....	975	—	—	—	—	88	593	—	12	44	238
A. ....	1,033	3	12	21	—	92	468	42	10	63	322
S. ....	771	—	—	—	4	59	456	—	—	110	142
O. ....	766	—	—	—	—	93	307	4	13	190	159
N. ....	626	—	—	—	—	160	344	—	—	—	122
D. ....	1,033	2	—	—	6	155	778	20	—	6	66
1984 — J. ....	536	—	—	—	—	110	207	52	3	49	115
F. ....	504	—	—	—	—	48	316	4	6	—	130
M. ....	656	3	—	27	—	109	233	—	—	71	213
A. ....	642	—	—	80	—	77	315	—	54	40	76
M. ....	595	3	—	48	13	165	202	24	11	45	84
J. ....	709	4	—	—	—	118	413	5	9	10	150
J. ....	628	—	—	6	—	67	442	8	—	—	105
A. ....	861	16	—	22	—	86	531	13	3	4	186
S. ....	760	4	—	28	—	81	275	188	3	—	181
O. ....	447	—	—	24	—	94	267	14	—	—	48
N. ....	748	9	—	25	—	147	427	—	—	—	140
D. ....	612	—	—	—	—	87	432	34	6	—	53
1985 — J. ....	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F. ....	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M. ....	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A. ....	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M. ....	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J. ....	897	—	2	4	7	92	588	—	—	21	183
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	11,987	240	—	40	25	794	4,125	—	171	3,614	2,978
1983 .....	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984 .....	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1983 — 1st — 1er ....	1,852	23	—	54	91	171	759	—	61	372	321
2nd — 2e ....	2,317	52	—	16	85	293	669	50	102	477	573
3rd — 3e ....	2,890	23	12	21	4	306	1,534	42	22	217	709
4th — 4e ....	2,462	2	—	—	6	416	1,436	24	19	196	363
1984 — 1st — 1er ....	1,816	3	—	27	—	286	794	56	37	123	490
2nd — 2e ....	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd — 3e ....	2,324	20	—	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th — 4e ....	1,868	9	—	49	—	371	1,144	48	6	—	241
1985 — 1st — 1er ....	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e ....	3,324	—	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											



**TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	48,379	170	38	846	134	9,078	13,675	690	4,068	11,218	8,462
1983 .....	41,181	204	207	887	222	11,986	14,953	1,889	2,518	3,618	4,697
1984 .....	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1983 — J. ....	2,612	7	—	94	—	607	1,133	—	209	442	120
F. ....	2,331	—	4	39	—	418	865	100	267	626	12
M. ....	2,772	162	—	15	32	432	846	243	421	317	304
A. ....	2,578	25	12	—	79	1,051	363	72	363	139	474
M. ....	6,238	—	—	244	—	1,791	2,570	130	473	612	418
J. ....	4,669	—	52	—	69	1,706	909	140	257	732	804
J. ....	3,455	—	—	210	—	1,191	1,267	517	101	94	75
A. ....	2,435	—	—	21	11	480	870	72	219	357	405
S. ....	3,514	—	—	124	8	695	1,940	428	36	39	244
O. ....	2,619	—	69	—	15	899	1,051	4	36	3	542
N. ....	3,395	—	24	26	—	1,329	1,009	151	109	70	677
D. ....	4,563	10	46	114	8	1,387	2,130	32	27	187	622
1984 — J. ....	4,367	6	—	12	4	2,322	1,096	237	298	—	392
F. ....	2,787	—	—	30	—	1,134	1,054	174	139	4	252
M. ....	1,953	—	—	65	—	757	297	—	200	—	634
A. ....	2,336	—	—	—	8	1,114	727	9	61	—	417
M. ....	2,824	32	24	48	—	1,266	673	16	40	—	725
J. ....	2,948	28	12	131	44	1,541	531	176	55	17	413
J. ....	2,083	—	—	146	6	993	550	123	12	52	201
A. ....	3,412	12	76	26	—	1,526	957	133	50	—	632
S. ....	2,977	20	12	12	6	1,129	816	336	186	9	451
O. ....	2,714	—	12	—	111	1,160	922	180	20	32	277
N. ....	2,087	—	8	116	44	1,172	489	14	40	—	204
D. ....	3,257	—	—	49	—	1,669	988	65	48	95	343
1985 — J. ....	3,294	—	—	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F. ....	2,742	—	—	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M. ....	2,956	—	—	35	—	1,533	914	—	180	—	294
A. ....	4,165	—	24	48	20	1,531	1,557	378	142	—	465
M. ....	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J. ....	3,424	45	—	278	—	1,891	712	160	32	35	271
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	53,162	170	69	903	164	10,845	14,456	863	4,213	12,611	8,868
1983 .....	44,124	204	251	1,045	310	13,088	15,574	2,058	2,681	3,854	5,059
1984 .....	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1983 — 1st — 1er ....	8,524	169	14	163	32	1,632	3,063	478	931	1,490	552
2nd — 2e ....	14,361	25	76	244	178	4,841	4,105	342	1,093	1,547	1,910
3rd — 3e ....	10,058	—	—	413	57	2,672	4,185	1,041	444	490	756
4th — 4e ....	11,181	10	161	225	43	3,943	4,221	197	213	327	1,841
1984 — 1st — 1er ....	9,853	18	10	107	24	4,410	2,619	441	838	8	1,378
2nd — 2e ....	9,114	68	36	203	72	4,494	2,078	275	258	49	1,581
3rd — 3e ....	9,556	32	100	184	37	3,947	2,867	656	285	164	1,284
4th — 4e ....	8,819	—	32	184	215	4,299	2,508	287	289	181	824
1985 — 1st — 1er ....	9,352	—	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd — 2e ....	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

[illegible]





TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	7,611	150	—	124	—	1,446	3,761	58	238	1,218	616
1983 .....	6,855	174	24	286	20	3,190	2,121	32	128	472	408
1984 .....	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1983 — J. ....	384	—	—	16	—	111	147	2	8	92	8
F. ....	569	8	—	18	—	76	396	—	2	50	19
M. ....	398	40	—	21	—	107	152	2	—	48	28
A. ....	380	30	6	30	—	152	112	2	6	14	28
M. ....	544	2	—	15	—	213	260	—	6	32	16
J. ....	595	—	—	42	—	319	170	4	8	30	22
J. ....	1,054	—	—	52	—	792	140	2	4	32	32
A. ....	764	—	—	36	10	388	220	8	30	20	52
S. ....	664	46	8	4	2	344	162	4	18	10	66
O. ....	539	18	—	10	—	205	153	4	22	50	77
N. ....	533	12	—	4	2	312	133	2	20	18	30
D. ....	431	18	10	38	6	171	76	2	4	76	30
1984 — J. ....	279	2	—	20	3	142	56	6	6	16	28
F. ....	315	—	—	8	—	238	29	4	6	16	14
M. ....	500	32	—	6	—	364	42	2	6	16	32
A. ....	335	—	—	18	—	182	47	2	6	40	40
M. ....	477	—	—	63	—	285	45	12	6	28	38
J. ....	406	2	—	18	2	276	56	4	16	8	24
J. ....	492	—	—	38	4	311	61	2	12	10	54
A. ....	484	—	2	4	—	292	76	42	28	4	36
S. ....	517	38	—	16	4	296	69	2	38	18	36
O. ....	574	34	2	14	—	354	102	6	20	8	34
N. ....	519	44	2	24	2	296	87	—	8	30	26
D. ....	421	22	—	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 — J. ....	279	8	—	24	—	192	19	2	18	2	14
F. ....	380	40	2	10	—	212	60	2	12	20	22
M. ....	401	10	8	58	—	212	75	—	10	12	16
A. ....	330	—	6	28	—	197	67	—	6	—	26
M. ....	310	6	6	30	—	203	31	2	2	4	26
J. ....	446	—	4	72	—	262	76	—	4	—	28
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	8,480	166	—	126	—	1,759	3,871	58	338	1,384	778
1983 .....	7,129	194	24	286	20	3,302	2,151	32	130	552	438
1984 .....	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1983 — 1st — 1er ....	1,413	48	—	55	—	320	713	4	10	208	55
2nd — 2e ....	1,548	32	6	87	—	697	544	6	22	78	76
3rd — 3e ....	2,597	46	8	92	12	1,584	530	14	52	96	163
4th — 4e ....	1,571	68	10	52	8	701	364	8	46	170	144
1984 — 1st — 1er ....	1,205	34	10	36	10	796	131	12	34	57	85
2nd — 2e ....	1,304	2	—	129	2	786	152	18	34	76	105
3rd — 3e ....	1,630	38	2	64	8	943	211	48	138	47	131
4th — 4e ....	1,823	102	10	85	15	949	294	16	200	59	93
1985 — 1st — 1er ....	1,145	58	10	92	—	658	169	4	54	43	57
2nd — 2e ....	1,210	6	16	177	—	704	184	2	22	17	82
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											



TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	15,216	141	—	29	13	634	5,428	—	63	4,574	4,334
1983 .....	9,407	122	12	36	131	926	3,618	14	147	2,691	1,710
1984 .....	9,304	23	—	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1983 — J. ....	884	—	—	10	5	9	213	—	8	498	141
F. ....	859	24	—	—	7	16	197	—	—	452	163
M. ....	586	—	—	—	26	37	156	—	—	230	137
A. ....	449	5	—	—	—	18	268	—	—	67	91
M. ....	730	—	—	—	—	70	231	4	—	271	154
J. ....	722	—	—	—	10	85	453	—	31	84	59
J. ....	937	—	—	22	14	106	509	—	29	236	21
A. ....	725	—	12	4	—	107	349	—	6	26	221
S. ....	863	46	—	—	40	87	257	—	20	140	273
O. ....	1,003	32	—	—	13	117	376	—	35	252	178
N. ....	888	—	—	—	—	148	327	—	18	247	148
D. ....	761	15	—	—	16	126	282	10	—	188	124
1984 — J. ....	775	1	—	24	41	46	307	—	63	56	237
F. ....	693	—	—	6	20	113	342	—	—	68	144
M. ....	1,068	15	—	77	—	95	664	—	—	40	177
A. ....	685	3	—	—	—	76	378	42	19	70	97
M. ....	726	—	—	—	—	116	293	—	—	45	272
J. ....	1,199	—	—	—	6	82	732	20	—	185	174
J. ....	759	—	—	4	—	170	282	36	6	7	254
A. ....	559	—	—	—	—	152	207	56	24	33	87
S. ....	549	3	—	6	5	51	367	9	—	60	48
O. ....	585	—	—	—	—	187	199	4	7	33	155
N. ....	928	1	—	38	—	204	494	5	3	41	142
D. ....	778	—	—	12	—	54	462	4	45	—	201
1985 — J. ....	431	8	—	49	—	21	252	8	10	—	83
F. ....	434	7	—	9	—	63	165	—	16	35	139
M. ....	589	4	—	43	—	34	399	—	—	—	109
A. ....	577	8	—	6	31	130	267	18	—	5	112
M. ....	244	—	—	—	—	70	111	10	—	—	53
J. ....	529	—	—	35	—	107	224	—	—	11	152
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	16,082	199	—	64	13	665	5,607	—	103	4,786	4,645
1983 .....	9,747	224	12	46	131	1,032	3,635	14	153	2,783	1,717
1984 .....	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
1983 — 1st — 1er ....	2,468	54	—	10	38	135	566	—	8	1,216	441
2nd — 2e ....	1,908	5	—	4	10	176	952	4	31	422	304
3rd — 3e ....	2,620	46	12	32	54	311	1,130	—	55	458	522
4th — 4e ....	2,751	119	—	—	29	410	987	10	59	687	450
1984 — 1st — 1er ....	2,708	54	—	107	61	320	1,321	—	94	167	584
2nd — 2e ....	2,664	3	—	—	6	291	1,410	62	25	311	556
3rd — 3e ....	2,002	3	5	10	5	386	856	110	46	115	466
4th — 4e ....	2,623	1	—	50	11	463	1,405	13	96	74	510
1985 — 1st — 1er ....	1,503	19	—	101	—	130	816	14	26	35	362
2nd — 2e ....	1,389	8	—	41	31	325	602	45	4	16	317
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											

**TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

By Province - Par province											
Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	49,902	403	-	353	61	9,296	13,222	199	2,342	12,389	11,637
1983 .....	46,607	258	112	696	156	10,204	15,781	839	3,376	9,113	6,072
1984 .....	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1983 - J. ....	4,208	-	-	129	2	716	2,067	-	44	830	420
F. ....	2,950	-	-	-	12	164	1,446	-	32	905	391
M. ....	5,003	-	-	151	31	976	2,024	84	48	911	778
A. ....	2,753	-	12	24	5	830	819	-	281	510	272
M. ....	2,970	52	4	70	-	632	629	-	149	1,088	346
J. ....	4,507	-	-	159	52	991	1,374	224	230	1,147	330
J. ....	5,713	-	-	79	-	1,998	1,599	-	750	841	446
A. ....	3,046	-	38	36	-	876	820	-	317	402	557
S. ....	3,897	81	18	-	-	846	722	383	572	614	661
O. ....	4,151	-	24	16	22	739	1,640	-	488	653	569
N. ....	4,104	60	10	27	32	788	1,323	100	284	727	753
D. ....	3,305	65	6	5	-	648	1,318	48	181	485	549
1984 - J. ....	2,784	-	12	118	4	782	934	40	301	38	555
F. ....	2,387	-	18	82	42	781	821	36	414	27	166
M. ....	2,960	-	-	44	-	609	1,460	72	280	288	207
A. ....	3,663	-	12	-	-	1,021	1,336	226	140	243	685
M. ....	3,629	-	44	-	-	1,405	1,636	29	78	117	320
J. ....	4,319	-	-	28	4	1,971	1,427	464	47	20	358
J. ....	4,343	-	-	236	14	1,811	796	154	119	584	629
A. ....	3,890	-	12	48	-	1,762	975	347	66	221	459
S. ....	3,340	6	71	128	22	1,294	730	94	10	439	546
O. ....	5,516	10	-	138	12	1,385	2,950	276	174	286	285
N. ....	4,958	-	12	83	148	2,161	1,858	174	4	48	470
D. ....	2,855	-	-	172	-	1,034	834	99	122	85	509
1985 - J. ....	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	-	162
F. ....	1,894	20	20	-	14	563	791	-	55	130	301
M. ....	1,616	20	-	15	37	755	480	-	-	-	309
A. ....	2,299	16	-	12	29	1,191	440	284	-	99	228
M. ....	3,070	-	46	23	36	1,859	651	18	-	35	402
J. ....	2,894	-	12	42	-	1,432	1,051	-	92	-	265
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	54,660	403	-	399	176	10,220	14,435	426	2,492	13,511	12,598
1983 .....	50,812	258	175	810	218	11,945	16,539	978	3,582	9,769	6,538
1984 .....	48,178	36	203	1,118	394	17,549	16,382	2,102	2,179	2,920	5,295
1983 - 1st - 1er ....	13,926	-	10	336	65	3,058	5,767	84	188	2,797	1,621
2nd - 2e ....	10,960	52	16	253	57	2,621	2,868	271	696	3,000	1,126
3rd - 3e ....	13,405	81	91	173	-	3,771	3,382	451	1,741	1,891	1,824
4th - 4e ....	12,521	125	58	48	96	2,495	4,522	172	957	2,081	1,967
1984 - 1st - 1er ....	9,249	-	48	274	114	2,660	3,378	154	1,129	558	934
2nd - 2e ....	12,242	-	60	28	24	4,479	4,478	743	376	591	1,463
3rd - 3e ....	12,276	6	83	423	56	5,411	2,530	602	265	1,266	1,634
4th - 4e ....	14,411	30	12	393	200	4,999	5,996	603	409	505	1,264
1985 - 1st - 1er ....	6,234	56	61	96	96	2,407	2,003	250	340	153	772
2nd - 2e ....	9,567	16	68	221	85	5,075	2,494	382	140	173	913
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 13.** Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	74,685	1,162	69	1,921	500	11,343	28,937	1,007	3,827	15,069	10,850
1983 .....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984 .....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1983 — J. ....	73,533	1,155	68	1,785	477	11,902	28,161	1,057	3,994	14,209	10,725
F. ....	72,188	1,113	68	1,835	422	12,312	27,072	1,258	4,237	13,575	10,296
M. ....	70,335	1,274	63	1,612	448	11,878	25,908	1,536	4,834	12,845	9,937
A. ....	75,280	1,380	64	1,670	747	12,987	27,043	1,982	5,636	12,958	10,813
M. ....	87,782	1,439	89	2,120	991	16,813	31,936	2,838	6,481	13,138	11,937
J. ....	92,300	1,549	168	2,209	1,343	18,775	32,328	2,929	6,695	13,040	13,264
J. ....	86,569	1,564	169	2,203	1,326	16,425	30,926	3,236	5,880	11,905	12,935
A. ....	82,488	1,579	146	2,078	1,300	14,534	30,033	3,107	5,573	11,698	12,440
S. ....	77,130	1,452	110	2,261	1,200	13,628	29,689	3,007	4,482	9,925	11,376
O. ....	72,972	1,440	154	2,289	1,138	13,665	28,472	2,863	3,544	8,546	10,861
N. ....	70,180	1,299	177	2,237	889	14,388	27,467	2,756	3,043	7,398	10,526
D. ....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984 — J. ....	69,728	1,185	172	2,021	677	17,176	27,453	2,863	2,535	6,154	9,492
F. ....	68,186	1,159	144	1,806	620	17,100	27,354	2,982	2,256	5,642	9,123
M. ....	64,825	1,120	145	1,722	581	16,489	25,292	2,941	2,155	5,252	9,128
A. ....	65,078	1,034	143	1,841	590	16,830	25,767	2,987	2,282	4,755	8,849
M. ....	66,637	1,161	144	1,858	727	17,263	26,204	3,053	2,392	4,756	9,079
J. ....	67,019	1,223	182	2,017	821	17,433	26,313	2,859	2,428	4,553	9,190
J. ....	63,998	1,243	178	1,969	836	15,988	26,315	2,690	2,301	4,001	8,477
A. ....	62,738	1,318	262	2,038	852	15,108	26,360	2,208	2,290	3,787	8,515
S. ....	60,828	1,280	199	1,995	786	14,603	25,318	2,676	2,431	3,139	8,401
O. ....	56,151	1,226	218	1,974	928	13,672	22,973	2,400	2,164	2,553	8,043
N. ....	51,795	1,189	210	1,991	769	12,474	21,048	2,095	2,193	2,223	7,603
D. ....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985 — J. ....	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F. ....	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M. ....	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A. ....	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M. ....	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J. ....	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J. ....											
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	89,055	3,373	196	2,506	1,122	14,164	31,009	1,149	4,583	17,663	13,290
1983 .....	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984 .....	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1983 — 1st — 1er ....	82,510	3,502	155	2,031	1,035	13,246	27,827	1,769	5,629	15,212	12,104
2nd — 2e ....	112,402	4,336	348	3,216	3,290	22,748	35,066	3,316	7,892	16,128	16,062
3rd — 3e ....	95,508	4,223	276	3,048	2,787	17,346	32,452	3,324	5,533	12,513	14,006
4th — 4e ....	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984 — 1st — 1er ....	76,972	3,064	249	2,159	1,710	18,812	26,901	3,237	3,179	6,729	10,932
2nd — 2e ....	82,341	3,430	350	2,610	2,094	21,240	29,009	3,209	3,581	5,813	11,005
3rd — 3e ....	76,717	3,529	418	2,691	1,770	18,074	28,997	3,137	3,619	4,347	10,135
4th — 4e ....	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985 — 1st — 1er ....	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd — 2e ....	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	9,734
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											









**TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

[illegible]

**TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	44,355	295	38	816	146	7,027	16,104	595	2,867	9,813	6,654
1983 .....	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984 .....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1983 - J. ....	42,576	302	38	781	144	6,865	15,157	595	3,032	9,308	6,354
F. ....	41,865	302	42	820	132	7,119	14,576	695	3,195	9,029	5,955
M. ....	39,506	464	42	684	123	6,546	13,398	854	3,568	8,435	5,392
A. ....	39,360	489	42	660	197	6,739	12,954	926	3,650	8,064	5,639
M. ....	42,287	434	38	834	197	7,839	14,865	1,056	3,974	7,390	5,660
J. ....	42,344	434	90	638	214	8,512	14,409	972	4,073	6,868	6,134
J. ....	39,895	434	90	769	214	7,685	14,065	1,489	3,377	6,008	5,764
A. ....	39,205	434	52	754	225	7,219	14,115	1,561	3,282	5,948	5,615
S. ....	38,152	353	34	878	233	7,069	15,334	1,606	2,746	4,827	5,072
O. ....	36,301	363	79	862	226	7,212	14,766	1,610	2,270	4,055	4,858
N. ....	35,440	303	93	805	194	7,739	14,354	1,661	2,095	3,398	4,798
D. ....	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984 - J. ....	38,214	254	133	808	202	9,954	15,318	1,842	1,936	3,022	4,745
F. ....	38,266	254	115	756	182	10,248	15,604	1,980	1,663	2,954	4,510
M. ....	36,614	254	115	777	182	10,294	14,438	1,908	1,529	2,666	4,451
A. ....	35,007	178	103	777	190	10,393	13,841	1,691	1,450	2,237	4,147
M. ....	34,146	210	83	825	190	10,256	12,830	1,678	1,414	2,124	4,536
J. ....	32,750	238	95	928	230	9,849	11,913	1,390	1,422	2,094	4,591
J. ....	30,478	222	95	838	222	9,043	11,668	1,359	1,315	1,617	4,099
A. ....	30,003	234	159	864	222	8,761	11,652	1,145	1,299	1,395	4,272
S. ....	29,700	248	100	748	206	8,591	11,738	1,387	1,475	970	4,237
O. ....	26,830	238	112	610	305	8,320	9,716	1,291	1,321	688	4,229
N. ....	23,976	238	108	658	201	7,179	8,339	1,319	1,321	640	3,973
D. ....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985 - J. ....	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F. ....	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M. ....	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A. ....	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M. ....	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J. ....	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	48,238	295	69	887	250	8,425	16,617	595	3,111	10,964	7,025
1983 .....	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984 .....	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1983 - 1st - 1er ....	42,119	464	73	714	207	6,917	13,900	989	3,782	9,441	5,632
2nd - 2e ....	44,964	434	133	668	328	9,008	14,989	1,060	4,251	7,683	6,410
3rd - 3e ....	40,641	353	42	908	385	7,820	15,753	1,650	2,910	5,608	5,212
4th - 4e ....	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984 - 1st - 1er ....	38,416	266	119	862	222	10,766	14,658	1,962	1,839	3,133	4,589
2nd - 2e ....	34,953	258	95	1,037	270	10,812	12,201	1,494	1,749	2,382	4,655
3rd - 3e ....	32,243	268	112	846	251	9,273	12,541	1,548	1,769	1,339	4,296
4th - 4e ....	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985 - 1st - 1er ....	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd - 2e ....	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Canada .....	110,874	11,977	13,617	54,076	60,672	11,525	9,292	55,498	44,728	67,019	66,262
Newfoundland - Terre-Neuve .....	1,093	112	224	502	549	50	58	406	550	1,223	1,149
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard .....	366	50	42	127	178	12	39	136	220	182	162
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	3,361	372	630	1,379	2,253	214	351	1,619	1,561	2,017	2,424
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,628	277	205	589	962	178	60	590	680	821	971
Québec .....	34,974	3,793	3,786	17,349	19,430	3,632	3,319	15,098	14,098	17,433	18,291
Ontario .....	42,320	4,586	5,874	19,777	23,321	4,456	3,541	21,693	16,959	26,313	27,210
Manitoba .....	4,654	500	606	2,095	2,424	694	243	1,910	1,573	2,859	2,963
Saskatchewan .....	3,456	316	206	1,939	1,729	268	189	2,145	1,193	2,428	2,541
Alberta .....	5,210	574	558	2,782	2,089	734	288	4,371	1,893	4,553	2,024
British Columbia - Colombie-Britannique .....	13,812	1,397	1,486	7,537	7,737	1,287	1,204	7,530	6,001	9,190	8,527



TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLÉAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique .....	6,448	811	1,101	2,597	3,942	454	508	2,751	3,011	4,243	4,706
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel .....	1,093	112	224	502	549	50	58	406	550	1,223	1,149
Carbonear, c.a. - a.r. ....	58	3	10	26	26	8	6	33	16	78	92
Corner Brook, c.a. - a.r. ....	121	38	21	72	29	9	1	42	94	115	79
Gander, t. ....	4	-	4	1	7	-	-	4	1	2	7
Grand Falls, c.a. - a.r. ....	26	5	2	7	16	1	2	6	13	9	18
Labrador, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, metro .....	884	66	187	396	471	32	49	321	426	1,019	953
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel .....	366	50	42	127	178	12	39	136	220	182	162
Charlottetown, c.a. - a.r. ....	306	50	32	107	137	12	32	118	189	162	128
Summerside, c.a. - a.r. ....	60	-	10	20	41	-	7	18	31	20	34
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel .....	3,361	372	630	1,379	2,253	214	351	1,619	1,561	2,017	2,424
Halifax, metro .....	2,462	273	423	1,057	1,741	105	303	1,137	1,137	1,683	1,912
Kentville, c.a. - a.r. ....	79	7	16	14	47	17	4	98	53	10	39
New Glasgow, c.a. - a.r. ....	152	9	16	39	41	19	16	59	59	17	55
Sydney/Sydney Mines, c.a. - a.r. ....	473	66	83	166	255	52	10	243	262	221	255
Truro, c.a. - a.r. ....	195	17	92	103	169	21	18	82	50	86	163
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel .....	1,628	277	205	589	962	178	60	590	680	821	971
Bathurst, c.a. - a.r. ....	50	12	14	19	37	19	8	34	14	66	36
Campbellton, c.a. - a.r. ....	53	4	5	25	19	13	1	13	9	63	21
Edmunston, c.a. - a.r. ....	184	35	23	57	59	4	3	39	64	51	65
Fredericton, c.a. - a.r. ....	405	33	59	77	257	19	10	81	163	79	295
Moncton, c.a. - a.r. ....	410	115	71	228	311	21	18	246	157	267	312
Oromocto, c.a. - a.r. ....	45	4	1	8	12	-	3	13	25	11	10
Saint John, metro .....	481	74	32	175	267	102	17	164	248	284	232

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre — Agglomération	Starts — Mises en chantier					Completions — Achèvements				Under construction — En Construction	
	1984	June — Juin		Jan.-June — Janv.-Juin		June — Juin		Jan.-June — Janv.-Juin		June 30 — 30 juin	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Total, Québec .....	34,974	3,793	3,786	17,349	19,430	3,632	3,319	15,098	14,098	17,433	18,291
Alma, v. ....	139	22	10	54	35	11	9	60	33	37	24
Asbestos, c.a. — a.r. ....	2	—	1	2	1	1	—	3	1	2	1
Baie-Comeau, c.a. — a.r. ....	49	—	8	14	26	2	1	8	34	15	19
Bécancour, v. ....	53	9	—	17	38	5	—	9	3	15	44
Chibougamau, v. ....	28	—	—	7	—	—	—	10	5	3	1
Chicoutimi-Jonquière, métro ....	888	93	138	405	438	50	83	528	354	278	337
Cornwall(6), c.a. — a.r. ....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cowansville, v. ....	74	3	—	44	46	17	2	30	13	27	54
Dolbeau, c.a. — a.r. ....	151	28	9	88	33	17	9	53	36	48	25
Drummondville, c.a. — a.r. ....	373	22	9	191	202	73	76	161	108	261	153
Gaspé, v. ....	21	1	—	17	26	—	—	36	3	20	26
Granby, c.a. — a.r. ....	347	44	13	193	173	152	44	212	100	168	174
Hawkesbury,(7) c.a. — a.r. ....	3	—	—	—	3	—	—	1	1	1	3
Hull, métro(8) ....	3,391	393	269	1,228	1,743	158	152	911	1,553	1,018	1,962
Joliette, c.a. — a.r. ....	355	9	35	145	158	32	58	127	129	109	163
La Baie, v. ....	69	5	8	35	34	8	4	56	26	26	19
Lachute, c.a. — a.r. ....	80	9	20	25	51	6	1	53	47	31	54
La Tuque, c.a. — a.r. ....	43	8	1	11	16	—	4	1	5	13	16
Magog, c.a. — a.r. ....	130	1	12	88	135	60	12	79	58	40	91
Matane, v. ....	43	5	14	17	49	3	1	20	29	7	31
Mirabel, v. ....	115	14	2	33	20	5	7	30	36	38	67
Montmagny, c. ....	34	—	1	4	5	1	1	13	13	23	13
Montréal, métro ....	18,878	2,027	2,013	9,434	10,693	1,788	1,722	7,781	7,868	11,103	10,559
Québec, métro ....	3,719	454	677	1,961	2,857	373	595	2,183	1,658	1,571	2,233
Rimouski, c.a. — a.r. ....	366	33	56	172	115	67	12	251	66	114	121
Rivière-du-loup, c.a. — a.r. ....	81	27	—	53	12	8	—	41	27	32	4
Roberval, v. ....	45	10	8	19	17	—	5	11	9	41	10
Rouyn, c.a. — a.r. ....	213	4	18	37	52	7	4	71	20	53	58
St-Georges, c.a. — a.r. ....	165	45	21	95	112	14	41	59	65	79	78
St-Hyacinthe, c.a. — a.r. ....	334	—	41	186	183	1	63	69	125	150	123
St-Jean-d'Iberville, c.a. — a.r. ....	597	38	12	408	204	76	22	286	234	310	142
St-Jérôme, c.a. — a.r. ....	497	67	47	219	285	28	79	225	227	273	251
Sept-Îles, c.a. — a.r. ....	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—
Shawinigan, c.a. — a.r. ....	288	59	42	174	156	61	8	119	105	138	99
Sherbrooke, c.a. — a.r. ....	1,357	164	129	867	603	391	170	795	439	438	504
Sorel, c.a. — a.r. ....	164	42	48	80	70	20	15	74	61	71	68
Thetford Mines, c.a. — a.r. ....	48	—	—	7	6	3	3	5	5	5	33
Trois-Rivières, métro ....	1,003	62	57	601	486	151	61	463	300	488	464
Val-d'Or, c.a. — a.r. ....	227	22	18	57	49	5	9	33	19	42	79
Valleyfield, c.a. — a.r. ....	127	42	22	77	80	11	5	62	62	148	44
Victoriaville, c.a. — a.r. ....	476	31	27	283	218	27	41	168	221	197	144

See footnote(s) at end of tables. — Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Ontario:											
Total, Ontario .....	42,320	4,586	5,874	19,777	23,321	4,456	3,541	21,693	16,959	26,313	27,210
Barrie, c.a. - a.r. ....	403	58	106	172	357	85	29	201	143	262	386
Belleville, c.a. - a.r. ....	269	162	5	194	118	4	146	45	171	374	138
Brantford, c.a. - a.r. ....	286	21	27	170	117	15	20	83	160	219	96
Brockville, c.a. - a.r. ....	158	9	17	92	139	32	11	105	41	58	125
Chatham, c.a. - a.r. ....	73	8	18	26	87	1	4	29	32	27	82
Cobourg, c.a. - a.r. ....	149	15	9	37	29	7	8	20	39	36	83
Collingwood, t. ....	20	7	7	11	22	-	1	14	2	11	20
Cornwall, (6) c.a. - a.r. ....	164	11	31	72	88	4	16	182	83	73	78
Dunnville, t. ....	17	6	4	10	7	2	1	7	3	9	12
Elliott Lake, t. ....	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Fergus, c.a. - a.r. ....	42	2	5	17	22	6	1	49	17	9	19
Fort Erie, t. ....	44	9	-	20	14	3	-	12	10	25	23
Guelph, c.a. - a.r. ....	551	43	93	295	280	64	32	214	384	428	153
Haileybury, c.a. - a.r. ....	35	4	-	18	2	-	-	26	11	6	1
Haldimand, t. ....	68	17	17	26	43	3	4	29	24	32	49
Halton Hills, t. ....	68	7	10	14	76	4	5	14	41	26	81
Hamilton, metro ....	2,366	277	295	979	1,288	183	187	1,294	973	970	1,134
Hawkesbury, (9) c.a. - a.r. ....	35	8	5	21	22	4	-	15	9	15	23
Huntsville, t. ....	72	13	13	27	30	3	-	24	17	67	54
Kapuskasing, t. ....	15	7	2	8	3	4	-	14	3	7	4
Kenora, c.a. - a.r. ....	114	-	20	47	34	-	-	3	75	66	41
Kingston, c.a. - a.r. ....	1,135	76	76	547	699	33	229	213	542	590	907
Kirkland Lake, t. ....	24	-	2	1	5	5	-	7	3	-	17
Kitchener, metro ....	1,658	153	369	685	1,423	166	127	1,090	669	903	1,381
Leamington, c.a. - a.r. ....	21	5	9	9	28	-	45	12	52	9	28
Lincoln, t. ....	63	2	-	6	1	2	-	19	6	4	46
Lindsay, c.a. - a.r. ....	97	9	7	62	25	8	4	30	22	55	37
London, metro ....	1,194	99	498	702	1,196	104	113	532	572	722	1,038
Midland, c.a. - a.r. ....	193	19	13	47	39	3	4	27	101	53	57
Milton, t. ....	37	4	4	15	153	3	1	18	11	24	158
Nanticoke, c. ....	52	6	5	27	21	7	4	19	25	32	16
Newcastle, t. ....	231	23	53	50	177	-	52	16	138	56	158
North Bay, c.a. - a.r. ....	201	37	100	84	169	6	11	200	58	90	190
Orangeville, t. ....	19	-	1	11	73	3	-	28	6	4	74
Orillia, c.a. - a.r. ....	81	8	16	34	108	26	8	108	33	54	115
Oshawa, metro ....	1,319	129	141	746	550	90	68	410	421	730	604
Ottawa, metro(10) ....	8,214	718	697	3,728	2,916	597	383	4,042	2,437	4,294	4,125
Owen Sound, c.a. - a.r. ....	45	11	17	28	42	2	4	23	20	31	38
Pembroke, c.a. - a.r. ....	78	9	60	25	87	8	-	58	29	35	91
Petawawa, c.a. - a.r. ....	37	2	7	10	23	1	4	30	8	2	23
Peterborough, c.a. - a.r. ....	270	39	44	100	153	9	42	113	98	278	310
St. Catharines - Niagara, metro ....	711	146	82	401	417	72	48	232	237	897	421
St. Thomas, c. ....	83	44	15	53	69	-	3	7	30	177	67
Sarnia, c.a. - a.r. ....	431	57	70	308	195	24	25	116	114	306	304
Sault Ste. Marie, c.a. - a.r. ....	150	16	23	46	71	9	9	57	234	312	195
Simcoe, t. ....	25	-	8	9	55	2	6	11	18	4	46
Smiths Falls, c.a. - a.r. ....	75	2	7	20	17	5	1	12	19	15	37
Stratford, c.a. - a.r. ....	109	3	11	26	33	5	4	17	22	34	85
Sudbury, metro ....	506	24	40	141	248	5	21	59	116	140	398
Thunder Bay, metro ....	322	66	70	133	247	45	7	254	114	236	264
Tillsonburg, t. ....	81	62	9	74	14	-	-	3	65	74	13
Timmins, c. ....	261	40	100	113	146	10	-	59	70	98	154
Toronto, metro ....	19,220	2,014	2,517	9,074	10,609	2,755	1,827	11,330	8,274	13,109	12,702
Trenton, c.a. - a.r. ....	103	22	19	43	99	2	7	68	33	50	107
Wallaceburg, t. ....	10	1	4	3	10	-	1	4	3	3	7
Windsor, metro ....	278	44	89	138	406	20	16	84	107	147	378
Woodstock, c. ....	37	12	6	22	18	5	1	8	13	25	16

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies .....	13,320	1,390	1,370	6,816	6,242	1,696	720	8,426	4,659	9,840	7,528
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel .....	4,654	500	606	2,095	2,424	694	243	1,910	1,573	2,859	2,963
Brandon, c. ....	402	139	19	204	146	5	2	58	58	250	222
Portage la Prairie, c.a. - a.r. ....	114	-	12	18	25	14	1	63	23	20	74
Selkirk, t. ....	27	1	7	5	20	23	6	60	7	2	14
Thompson, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg, metro. ....	4,111	360	568	1,868	2,233	652	234	1,729	1,485	2,587	2,653
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel .....	3,456	316	206	1,939	1,729	268	189	2,145	1,193	2,428	2,541
Lloydminster,(11) c. ....	71	4	3	16	29	3	4	40	41	41	11
Moose Jaw, c.a. - a.r. ....	172	11	8	26	59	18	30	183	89	19	112
North Battleford, c.a. - a.r. ....	97	13	-	31	45	11	37	100	56	27	47
Prince Albert, c.a. - a.r. ....	360	5	33	236	63	15	5	149	45	263	214
Regina, metro. ....	1,117	142	69	663	617	86	44	762	497	747	732
Saskatoon, metro. ....	1,462	127	59	904	853	98	39	752	393	1,274	1,334
Swift Current, c.a. - a.r. ....	64	5	22	42	42	7	-	99	23	35	39
Yorkton, c. ....	113	9	12	21	21	30	30	60	49	22	52
Alberta:											
Sub-total - Total partiel .....	5,210	574	558	2,782	2,089	734	288	4,371	1,893	4,553	2,024
Calgary, metro. ....	1,803	202	152	939	687	218	79	1,459	738	1,717	647
Camrose, c. ....	101	14	-	19	10	1	-	9	14	16	71
Edmonton, metro. ....	2,384	268	313	1,402	994	398	143	2,305	810	2,097	980
Fort McMurray, c. ....	164	-	44	25	114	-	28	113	63	12	71
Grande Prairie, c. ....	94	16	-	50	34	1	-	34	27	36	27
Leduc, c. ....	20	4	5	12	12	1	5	31	12	79	5
Lethbridge, c. ....	178	22	20	109	64	40	2	180	46	139	79
Lloydminster,(12) c. ....	138	9	3	38	63	3	2	32	89	28	45
Medicine Hat, c.a. - a.r. ....	108	2	7	41	18	45	5	87	26	34	50
Red Deer, c. ....	164	33	11	114	80	22	24	81	57	386	42
Spruce Grove, t. ....	56	4	3	33	13	5	-	40	11	9	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	13,812	1,397	1,486	7,537	7,737	1,287	1,204	7,530	6,001	9,190	8,527
Abbotsford, d.m. ....	81	14	18	45	58	7	8	35	41	153	165
Campbell River, d.m. ....	98	12	12	62	58	12	11	55	77	84	47
Chilliwack, c.a. - a.r. ....	174	22	18	111	156	13	13	78	100	118	138
Courtenay, c.a. - a.r. ....	263	25	28	131	119	18	27	146	175	336	123
Cranbrook, c. ....	73	3	4	47	11	7	4	69	10	6	5
Dawson Creek, c. ....	6	3	-	3	1	1	-	3	2	5	3
Fort St. John, c. ....	2	-	1	-	2	-	-	1	1	1	2
Kamloops, c.a. - a.r. ....	53	12	6	41	26	8	7	162	17	190	27
Kelowna, c.a. - a.r. ....	498	46	139	204	338	65	28	179	326	151	293
Matsqui, d.m. ....	475	30	72	205	312	26	48	204	174	172	297
Mission, c. ....	103	11	7	59	40	8	9	51	41	46	31
Nanaimo, c.a. - a.r. ....	240	23	38	135	148	22	21	153	74	176	218
North Cowichan, d.m. ....	63	4	7	35	32	3	3	29	37	59	42
Penticton, c. ....	179	5	17	138	35	21	4	67	129	126	30
Port Alberni, c.a. - a.r. ....	45	-	19	13	43	-	1	16	24	36	58
Powell River, c.a. - a.r. ....	12	-	-	6	2	-	-	13	7	23	10
Prince George, c. ....	94	6	10	37	47	8	6	124	48	45	44
Prince Rupert, c.a. - a.r. ....	31	2	4	13	4	5	4	14	15	152	8
Salmon Arm, d.m. ....	74	-	12	17	18	7	1	35	51	16	19
Squamish, d.m. ....	13	-	5	4	8	1	2	8	5	7	8
Terrace,(13) c.a. - a.r. ....	46	-	2	11	23	8	12	32	45	37	42
Trail, c.a. - a.r. ....	55	3	6	22	13	9	4	36	8	2	8
Vancouver, metro .....	9,683	1,051	879	5,436	5,438	932	896	5,095	3,994	6,286	6,228
Vernon, c.a. - a.r. ....	167	27	9	104	53	17	7	89	76	116	59
Victoria, metro .....	1,284	98	173	658	752	89	88	836	524	847	622

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1984	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax .....	2,462	273	423	1,057	1,741	105	303	1,137	1,137	1,683	1,912
Halifax, c. ....	470	142	102	360	396	14	23	260	122	644	638
Bedford, t. ....	121	2	52	54	102	-	17	44	52	89	94
Dartmouth, c. ....	595	35	108	292	428	25	160	316	269	532	481
Halifax - Dartmouth (sub- division D) .....	456	70	47	161	441	34	61	192	285	204	331
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B) .....	110	2	19	18	53	2	2	37	47	31	75
Porter's Lake Area (sub- division E) .....	169	1	35	25	56	5	4	63	85	27	63
Sackville-Windsor Junction (sub-division C) .....	448	20	44	121	223	21	29	179	233	135	187
St. Margaret's Bay Area (sub-division A) .....	93	1	16	26	42	4	7	46	44	21	43
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John .....	481	74	32	175	267	102	17	164	248	284	232
Saint John, c. ....	83	11	12	20	113	15	7	21	35	173	110
E. Riverside - Kinghurst, vl. ....	9	4	-	6	-	2	-	5	6	4	-
Fairvale, vl. ....	38	-	-	4	43	9	-	19	48	5	12
Gondola Point, vl. ....	70	5	5	28	25	13	4	27	36	16	22
Grand Bay, vl. ....	29	7	5	8	13	6	-	7	19	8	10
Hampton, par. ....	35	5	-	19	10	1	-	11	5	8	13
Hampton, vl. ....	15	-	3	1	8	-	1	-	16	1	6
Musquash, par. ....	4	3	-	4	2	1	2	1	5	9	-
Quispamsis, t. ....	111	17	6	51	30	19	3	29	51	39	21
Renforth, vl. ....	4	1	-	4	-	3	-	8	-	-	-
Rothsay, par. ....	27	13	1	13	11	9	-	9	9	9	14
Rothsay, t. ....	6	-	-	4	-	3	-	5	-	1	-
Simonds, par. ....	28	8	-	12	6	10	-	10	11	8	6
Westfield, par. ....	21	-	-	1	4	11	-	12	6	1	17
Westfield, vl. ....	1	-	-	-	2	-	-	-	1	2	1
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's .....	884	66	187	396	471	32	49	321	426	1,019	953
St. John's, c. ....	436	38	110	220	249	17	20	139	186	486	485
Bay Bulls - (Subdivision T) .....	2	-	1	1	1	-	-	-	2	4	3
Conception Bay south, t. ....	81	4	16	30	50	-	5	45	56	117	114
Flatrock, t. ....	12	2	-	4	1	-	-	5	-	16	15
Fox Trap - (Subdivision Q) .....	7	-	3	4	13	-	1	9	8	21	26
Gould's, t. ....	30	-	6	10	15	-	2	11	9	20	29
Hogan's Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, t. ....	135	10	19	69	41	10	2	27	51	86	41
Paradise, t. ....	53	3	7	21	29	1	6	17	24	56	50
Petty Harbour - Madox Cove, t. ...	1	-	-	-	1	-	-	1	-	4	5
Portugal Cove, t. ....	20	1	2	5	6	1	2	7	16	28	27
Pouch Cove, t. ....	3	-	2	2	5	1	-	6	3	13	12
Seal Cove - (Subdivision P) .....	8	-	2	1	4	-	2	4	6	20	16
St. John's Area .....	28	3	5	13	11	1	2	26	16	57	38
St. Phillips, t. ....	16	3	3	8	7	-	5	3	13	23	14
St. Thomas, t. ....	5	1	2	1	4	-	-	3	2	17	11
Torbay, t. ....	27	-	5	2	13	1	-	16	21	41	39
Wedgewood Park, t. ....	17	1	4	2	21	-	2	1	11	1	24
Witless Bay - (Subdivision Z) .....	3	-	-	3	-	-	-	1	2	9	4

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Chicoutimi-Jonquière:</b>											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière .....	888	93	138	405	438	50	83	528	354	278	337
Chicoutimi, v. ....	479	57	83	217	225	26	62	335	202	204	183
Jonquière, v. ....	328	25	26	146	142	16	18	167	113	50	105
Kénogami, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, p. ....	2	-	-	2	1	-	-	2	-	-	1
Laterrière, s.d. ....	26	2	8	12	38	4	-	8	30	9	21
St-Honoré, s.d. ....	17	1	20	7	28	1	2	3	7	5	25
Shipshaw, s.d. ....	14	2	-	4	-	1	-	4	-	2	-
Tremblay, ct. ....	22	6	1	17	4	2	1	9	2	8	2
<b>Hull(8):</b>											
Hull area - Total - Zone de Hull .....	3,391	393	269	1,228	1,743	158	152	911	1,553	1,018	1,962
Hull, v. ....	1,675	134	160	553	673	100	56	320	599	401	1,104
Aylmer, v. ....	339	43	27	114	144	19	17	114	210	138	76
Gatineau, v. ....	1,251	198	78	522	880	32	76	431	684	443	739
Hull, partie ouest, ct. ....	34	15	-	19	15	5	-	16	20	16	14
La Pêche, s.d. ....	34	-	4	7	26	-	3	11	18	6	21
Val-des-Monts, s.d. ....	58	3	-	13	5	2	-	19	22	14	8
<b>Montréal:</b>											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal .....	18,878	2,027	2,013	9,434	10,693	1,788	1,722	7,781	7,868	11,103	10,559
<b>Île-de-Montréal:</b>											
Sub-total - Total partiel .....	9,282	1,013	1,137	4,510	5,250	841	727	3,235	3,851	6,183	5,825
Montréal, c. ....	6,571	830	768	3,288	3,599	659	495	2,447	2,624	4,711	4,127
Anjou, v. ....	278	18	35	117	144	40	20	61	106	142	159
Baie-d'Urfé, v. ....	5	2	-	2	-	-	-	-	1	2	-
Beaconsfield, c. ....	24	2	2	9	29	-	2	9	14	13	22
Côte-St-Luc, c. ....	58	4	3	10	98	3	11	6	19	6	102
Dollard-des-Ormeaux, v. ....	231	21	47	94	145	19	23	87	133	63	83
Dorval, c. ....	35	3	3	5	10	-	1	16	26	7	8
Hampstead, v. ....	6	-	3	2	3	-	-	1	2	1	3
Île-Dorval, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, v. ....	118	3	10	38	106	3	27	46	61	32	67

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued  
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite  
Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, v. ....	22	-	-	22	5	-	-	16	21	22	5
LaSalle, c. ....	201	66	7	130	83	36	10	110	87	176	87
Montréal-Est, v. ....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
Montréal-Nord, c. ....	79	19	38	46	94	3	-	7	18	198	104
Montréal-Ouest, v. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mont-Royal, v. ....	12	-	-	12	1	-	-	-	-	-	-
Outremont, c. ....	19	-	-	1	6	-	6	-	-	12	1
Pierrefonds, c. ....	294	9	7	119	121	22	17	104	137	84	89
Pointe-Claire, c. ....	207	1	46	42	98	1	31	114	104	40	71
Roxboro, v. ....	1	-	1	1	2	-	1	2	1	1	1
St-Laurent, c. ....	98	-	48	32	109	1	16	41	47	33	78
St-Léonard, c. ....	139	17	28	72	183	4	36	51	84	72	164
St-Pierre, v. ....	44	-	-	44	16	4	-	4	-	40	16
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, p. ....	117	17	26	58	73	11	9	60	43	32	60
Ste-Anne-de-Bellevue, v. ....	33	1	1	14	5	2	7	16	17	17	1
Ste-Geneviève, v. ....	12	-	-	4	9	-	-	3	4	1	8
Senneville, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, c. ....	674	-	64	345	309	32	15	32	296	473	548
Westmount, v. ....	2	-	-	2	2	1	-	1	-	3	3
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel .....	4,017	516	378	2,092	2,335	219	436	1,401	1,730	2,144	2,081
Beloeil, v. ....	114	2	3	59	7	5	5	32	22	65	32
Boucherville, v. ....	248	9	16	109	107	7	21	103	121	61	61
Brossard, v. ....	440	59	87	266	394	28	35	144	149	266	407
Candiac, v. ....	44	1	9	21	28	5	7	27	28	29	16
Carignan, v. ....	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Chambly, c. ....	113	13	8	53	39	8	28	40	40	76	22
Châteauguay, v. ....	288	39	1	137	96	13	11	119	75	111	100
Delson, v. ....	52	8	2	38	15	5	-	15	13	33	16
Greenfield Park, v. ....	32	-	3	11	24	1	20	9	32	13	12
La Prairie, v. ....	109	1	25	30	129	14	9	27	69	45	121
LeMoyne, v. ....	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
Léry, v. ....	8	1	-	3	1	2	-	3	-	1	3
Longueuil, c. ....	803	161	88	487	520	29	83	216	370	568	541
McMasterville, vl. ....	13	1	-	9	6	2	2	7	6	4	1
Mercier, v. ....	108	19	-	59	47	9	5	29	38	60	46
Mont-St-Hilaire, v. ....	74	5	8	50	27	7	6	29	25	36	18
N.-D.-de-Bon-Secours, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Otterburn Park, v. ....	21	1	-	7	11	2	4	5	11	7	7
Richelieu, v. ....	17	3	2	6	25	1	6	3	8	20	20
St-Amable, v. ....	19	11	13	12	39	2	-	5	6	12	38
St-Basile-le-Grand, v. ....	178	11	21	122	67	11	22	97	51	45	44
St-Bruno-de-Montarville, v. ....	53	21	-	33	49	3	2	41	14	28	44

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued  
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite  
Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, v. ....	212	15	7	96	129	7	24	90	98	83	80
St-Hubert, v. ....	526	85	41	243	320	37	79	207	313	290	242
St-Lambert, v. ....	159	1	7	45	61	-	13	6	25	139	98
St-Mathias, p. ....	2	-	-	2	8	1	1	1	8	3	-
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
St-Mathieu-de-Beloeil, p. ....	16	1	1	10	3	-	-	9	3	13	2
St-Philippe, p. ....	4	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1
Ste-Catherine, v. ....	50	1	15	32	36	1	10	31	29	14	18
Ste-Julie, v. ....	136	27	17	55	60	6	25	30	81	43	29
Varennnes, c. ....	151	20	4	96	86	13	18	75	94	77	37
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel .....	5,579	498	498	2,832	3,108	728	559	3,145	2,287	2,776	2,653
Blainville, v. ....	222	13	19	122	112	19	26	98	64	99	99
Boisbriand, v. ....	85	-	18	28	69	16	9	40	48	36	68
Bois-des-Filion, vl. ....	18	1	-	4	35	-	6	2	22	11	20
Charlemagne, v. ....	60	1	-	23	28	1	-	20	30	5	1
Deux-Montagnes, c. ....	54	7	7	33	23	3	4	26	18	35	25
Dorion, v. ....	36	-	2	31	8	-	1	32	6	-	2
Hudson, v. ....	6	1	3	3	7	1	-	2	2	1	5
Ile-Cadieux, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, v. ....	70	1	3	55	22	3	1	49	15	38	14
Lachenaie, v. ....	146	8	11	66	105	20	23	85	75	47	60
Laval, v. ....	2,463	196	216	1,198	1,395	301	230	1,552	1,073	1,400	1,271
Le Gardeur, v. ....	94	10	8	42	72	8	10	35	65	36	23
Lorraine, v. ....	30	-	5	11	31	3	4	14	11	11	26
Mascouche, v. ....	104	9	9	57	93	14	9	67	31	47	89
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, p. ....	50	7	-	29	22	4	5	30	14	21	16
Oka, p. ....	13	-	-	4	-	-	-	4	3	5	5
Oka, s.d. ....	6	1	4	3	10	2	1	6	2	5	11
Pincoirt, v. ....	72	5	4	23	40	4	2	16	31	13	39
Pointe-Calumet, vl. ....	13	4	-	10	27	2	1	20	6	15	33
Repentigny, v. ....	639	67	46	270	268	56	99	317	289	226	177
Rosemère, v. ....	131	14	5	85	56	5	5	27	28	98	97
St-Eustache, v. ....	214	34	19	105	131	31	25	99	110	105	95
St-Joseph-du-Lac, p. ....	27	6	5	18	13	1	1	11	4	30	27
St-Lazare, p. ....	70	2	28	19	58	3	1	22	22	6	40
St-Louis-de-Terrebonne, p. ....	547	67	45	378	209	84	31	239	181	278	159
St-Sulpice, p. ....	33	1	2	10	6	2	4	18	10	2	5
Ste-Anne-des-Plaines, p. ....	89	2	7	41	57	15	20	51	27	41	49
Ste-Marthe-sur-le-Lac, v. ....	21	-	4	8	12	6	4	11	7	25	13
Ste-Thérèse, v. ....	126	8	27	68	84	45	10	108	30	79	71
Terrasse-Vaudreuil, s.d. ....	6	1	-	2	-	-	-	-	-	3	-
Terrebonne, v. ....	82	31	1	41	111	78	27	86	57	49	110
Vaudreuil, v. ....	52	1	-	45	4	1	-	58	6	9	3
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka) ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec .....	3,719	454	677	1,961	2,857	373	595	2,183	1,658	1,571	2,233
Québec, v. ....	634	11	295	374	956	45	115	724	280	185	747
Ancienne-Lorette, v. ....	137	4	3	66	17	26	18	77	58	43	9
Beauport, v. ....	472	95	42	300	282	39	60	215	217	246	159
Bernières, s.d. ....	61	5	9	37	35	7	1	28	13	31	36
Cap Rouge, v. ....	192	23	12	123	77	25	11	144	49	72	55
Charlesbourg, v. ....	383	50	56	196	381	41	159	107	242	129	264
Charny, v. ....	130	19	20	85	55	6	13	28	38	98	47
Chateau-Richer, v. ....	10	-	3	4	7	1	-	3	1	3	9
Lac-Delage, v. ....	2	2	-	2	1	-	-	-	-	3	1
Lac-St-Charles, s.d. ....	28	6	7	18	30	2	4	12	13	21	30
L'ange-Gardien mun. p. ....	10	5	1	6	2	-	-	2	2	8	5
Lauzon, v. ....	91	7	19	34	23	6	-	35	40	17	27
Lévis, v. ....	227	22	6	86	116	17	27	25	80	70	159
Loretteville, c. ....	41	5	3	18	12	3	2	14	16	15	7
St-Augustin-de-Desmaures, p. ....	117	9	21	40	63	9	7	28	44	31	49
St-David-de-l'Auberivière, v. ....	74	6	3	22	26	6	9	38	37	11	11
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, p. ....	22	1	-	5	13	1	3	5	7	10	12
St-Émile, vl. ....	29	1	3	3	37	1	7	5	26	2	27
St-Étienne-de-Lauzon,(14) s.d. ....	44	2	-	15	27	6	9	21	16	21	23
St-Étienne-de-Beaumont, p. ....	8	2	1	4	2	2	1	4	4	6	3
St-Gabriel-de-Valcartier, s.d. ....	5	-	-	1	-	-	-	2	-	2	2
St-Gabriel-Ouest, s.d. ....	3	-	2	-	2	-	1	-	2	-	3
St-Jean-Chrysostome, v. ....	125	11	10	51	86	10	26	60	59	35	65
St-Jean-de-Boischatel, vl. ....	25	-	1	13	15	5	3	11	12	10	15
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, p. ....	6	-	1	5	6	-	2	6	3	6	4
St-Lambert-de-Lauzon, p. ....	22	6	1	11	2	-	-	4	3	22	15
St-Louis-de-Pintendre, p. ....	37	7	10	15	13	3	2	10	9	14	11
St-Nicolas, v. ....	81	7	12	43	44	8	9	34	28	37	43
St-Pierre, p. ....	15	1	2	9	5	2	1	10	3	7	3
St-Rédempteur, v. ....	56	23	-	37	19	1	6	14	20	31	9
St-Romuald, v. ....	64	11	1	37	32	4	13	23	35	21	23
Ste-Britgitte-de-Laval, p. ....	9	-	5	3	7	2	1	2	3	10	13
Ste-Foy, v. ....	376	71	52	202	257	48	65	412	215	251	179
Ste-Hélène-de-Breakeyville, p. ....	22	5	1	9	19	3	1	10	18	12	10
Ste-PÉtronille, vl. ....	2	-	2	-	4	-	-	-	1	1	4
Shannon, s.d. ....	12	2	-	6	1	1	-	1	3	8	4
Sillery, v. ....	34	28	10	30	40	33	2	38	4	29	38
Stoneham et Tewkesbury, c.u. ....	18	1	16	6	25	2	1	11	5	13	30
Val-Bélair, v. ....	38	5	5	9	59	1	13	8	39	10	32
Vanier, v. ....	45	1	42	34	53	5	2	8	7	30	48
Réserves indiennes .....	12	-	-	2	6	2	1	4	6	-	2
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières .....	1,003	62	57	601	486	151	61	463	300	488	464
Trois-Rivières, v. ....	298	18	-	225	70	63	4	176	56	202	82
Cap-de-la-Madeleine, v. ....	303	38	30	179	234	22	21	110	94	180	206
Pointe-du-Lac, s.d. ....	18	6	-	9	6	-	1	1	4	19	15
St-Louis-de-France, p. ....	41	-	1	24	25	11	2	15	10	18	25
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, s.d. ....	19	-	9	9	19	2	-	8	4	4	21
Trois-Rivières-Ouest, v. ....	324	-	17	155	132	53	33	153	132	65	115

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:  Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton .....	2,366	277	295	979	1,288	183	187	1,294	973	970	1,134
Hamilton, c. ....	651	45	68	197	311	39	36	592	343	270	268
Ancaster, t. ....	273	12	38	94	103	12	73	102	126	85	80
Burlington, c. ....	649	71	74	277	485	34	44	137	237	230	417
Dundas, t. ....	46	5	9	12	20	5	1	25	22	17	21
Flamborough, tp. ....	196	61	29	129	96	9	10	67	85	118	86
Glanbrook, tp. ....	16	2	10	9	15	-	-	37	2	11	19
Grimsby, t. ....	43	2	6	30	44	9	3	43	12	22	44
Stoney Creek, c. ....	492	79	61	231	214	75	20	291	146	217	199
Kitchener:  Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener .....	1,658	153	369	685	1,423	166	127	1,090	669	903	1,381
Kitchener, c. ....	786	71	119	296	643	58	52	422	302	351	663
Cambridge, c. ....	257	30	107	114	285	27	18	93	95	172	247
Dumfries North, tp. ....	23	3	4	8	32	-	1	4	7	10	34
Waterloo, c. ....	542	45	139	242	444	49	56	527	253	343	419
Woolwich, tp. ....	50	4	-	25	19	32	-	44	12	27	18
London:  London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London .....	1,194	99	498	702	1,196	104	113	532	572	722	1,038
London, c. ....	1,103	86	474	664	1,143	96	106	497	539	688	1,000
Belmont, vl. ....	9	-	3	4	5	2	1	3	2	1	3
Delaware, tp. ....	6	1	2	3	3	-	1	2	1	2	3
Dorchester North, tp. ....	26	1	4	8	19	4	1	11	11	7	13
London, tp. ....	13	3	10	6	14	1	2	4	7	6	12
Nissouri West, tp. ....	8	2	-	3	-	1	-	1	1	3	-
Southwold, tp. ....	6	1	-	2	-	-	-	4	2	2	-
Westminster, tp. ....	23	5	5	12	12	-	2	10	9	13	7
Oshawa:  Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa .....	1,319	129	141	746	550	90	68	410	421	730	604
Oshawa, c. ....	354	52	49	154	214	34	16	173	123	150	235
Whitby, t. ....	965	77	92	592	336	56	52	237	298	580	369
Ottawa(10):  Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa .....	8,214	718	697	3,728	2,916	597	383	4,042	2,437	4,294	4,125
Ottawa, c. ....	2,179	23	48	502	717	135	127	1,122	812	1,529	1,683
Clarence, tp. ....	102	23	17	56	38	5	-	24	28	54	52
Cumberland, tp. ....	759	81	108	359	406	41	59	438	188	252	405
Gloucester, c. ....	2,493	102	122	1,159	817	223	140	816	865	664	781
Goulbourn, tp. ....	275	50	15	154	106	9	16	153	86	190	111
Kanata, c. ....	644	107	121	510	182	61	7	536	127	457	193
Nepean, c. ....	1,341	233	210	745	471	55	29	764	237	703	695
Osgoode, tp. ....	149	31	13	79	57	17	2	54	62	88	62
Rideau, tp. ....	125	28	19	68	47	8	-	45	18	69	62
Rockcliffe Park, vl. ....	26	5	1	21	3	-	-	5	2	20	4
Rockland, t. ....	113	34	23	73	35	6	1	39	8	47	39
Vanier, c. ....	8	1	-	2	37	37	2	46	4	221	38

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued  
TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain .....	19,220	2,014	2,517	9,074	10,609	2,755	1,827	11,330	8,274	13,109	12,702
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine .....	5,899	474	681	3,041	3,443	1,007	626	3,891	2,776	5,894	5,026
Toronto, c. ....	1,504	77	65	761	884	49	421	840	1,362	2,405	1,452
Etobicoke, c. ....	423	18	17	46	501	10	22	440	60	475	810
Scarborough, c. ....	2,636	334	449	1,561	1,489	244	169	1,358	1,032	2,006	1,470
York, c. ....	200	16	3	41	342	2	3	29	26	46	490
York East, bor. ....	273	3	2	7	4	1	-	6	5	7	258
York North, c. ....	863	26	145	625	223	701	11	1,218	291	955	546
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York .....	6,026	686	901	2,411	3,912	639	581	2,391	2,566	2,320	3,557
Aurora, t. ....	601	13	40	245	202	43	58	92	279	189	159
East Gwillimbury, t. ....	116	1	2	57	39	7	8	62	45	54	27
King, tp. ....	83	-	33	17	105	-	20	31	94	27	64
Markham, t. ....	1,947	245	308	845	1,347	165	240	850	889	877	1,195
Newmarket, t. ....	251	47	50	158	142	12	11	90	55	152	107
Richmond Hill, t. ....	706	115	23	366	203	44	39	285	259	301	166
Vaughan, t. ....	2,171	265	441	690	1,679	368	205	888	851	679	1,631
Whitchurch-Stouffville, t. ....	151	-	4	33	195	-	-	93	94	41	208
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie) .....	7,295	854	935	3,622	3,254	1,109	620	5,048	2,932	4,895	4,119
Ajax, t. ....	807	74	63	311	161	74	42	604	281	288	228
Brampton, c. ....	1,943	384	216	1,009	854	401	144	902	702	1,557	1,142
Caledon, t. ....	302	25	41	47	105	1	22	72	229	78	108
Mississauga, c. ....	2,720	237	363	1,731	1,268	481	249	2,717	1,083	2,392	1,560
Oakville, t. ....	1,061	61	174	319	511	128	125	475	415	335	742
Pickering, t. ....	462	73	78	205	355	24	38	278	222	245	339

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLÉAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara .....	711	146	82	401	417	72	48	232	237	897	421
St. Catharines, c. ....	193	30	44	108	158	11	28	39	72	279	135
Niagara Falls, c. ....	161	30	-	84	90	8	-	36	45	255	92
Niagara-on-the-Lake, t. ....	73	12	-	43	19	8	1	29	21	47	21
Pelham, t. ....	101	10	10	59	37	8	8	52	33	46	32
Port Colborne, c. ....	42	32	1	34	5	-	-	2	6	83	8
Thorold, c. ....	89	24	18	50	78	2	5	17	37	74	89
Wainfleet, tp. ....	12	4	5	6	5	3	6	8	6	9	5
Welland, c. ....	40	4	4	17	25	32	-	49	17	104	39
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury .....	506	24	40	141	248	5	21	59	116	140	398
Sudbury, c. ....	475	17	33	127	214	2	16	51	94	127	380
Nickel Centre, t. ....	6	1	1	2	5	-	1	1	2	2	4
Rayside - Balfour, t. ....	6	2	2	2	4	-	-	-	2	2	3
Valley East, t. ....	11	2	3	6	10	2	-	3	6	4	4
Walden, t. ....	8	2	1	4	15	1	4	4	12	5	7
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay .....	322	66	70	133	247	45	7	254	114	236	264
Thunder Bay, c. ....	276	64	65	121	229	44	6	236	93	220	251
Neebing, tp. ....	3	-	2	-	3	-	-	-	1	4	4
O'Connor, tp. ....	5	1	-	3	-	-	-	-	-	3	-
Oliver, tp. ....	10	1	2	4	2	1	-	4	1	4	3
Paipoonge, tp. ....	17	-	1	2	1	-	1	9	2	2	3
Shuniah, tp. ....	10	-	-	2	-	-	-	5	5	2	3
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	1	12	-	-	-	12	1	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor .....	278	44	89	138	406	20	16	84	107	147	378
Windsor, c. ....	68	12	25	31	185	10	6	34	24	33	181
Belle River, t. ....	6	1	3	3	8	-	1	-	4	3	6
Colchester North, tp. ....	4	-	3	2	3	-	-	3	1	2	4
Essex, t. ....	3	2	-	2	4	-	-	2	2	2	3
Maidstone, tp. ....	27	6	1	16	16	2	1	6	6	19	16
Rochester, tp. ....	4	-	6	-	8	-	-	-	3	-	8
St. Clair Beach, vl. ....	19	1	7	6	27	1	1	6	7	4	27
Sandwich South, tp. ....	10	2	4	6	9	-	1	4	4	7	8
Sandwich West, tp. ....	54	8	16	27	46	-	1	8	17	24	44
Tecumseh, t. ....	83	12	24	45	100	7	5	21	39	53	81

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units  
TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Calgary:</b>											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary .....	1,803	202	152	939	687	218	79	1,459	738	1,717	647
<b>Edmonton:</b>											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton .....	2,384	268	313	1,402	994	398	143	2,305	810	2,097	980
Edmonton, c. ....	1,877	208	247	1,131	793	341	106	1,899	660	1,731	715
Bon Accord, t. ....	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Fort Saskatchewan, t. ....	7	-	-	3	-	-	-	38	1	14	-
Gibbons, t. ....	3	-	-	3	-	-	-	9	-	-	-
Legal, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morinville, t. ....	27	2	-	19	1	5	2	27	5	9	-
Redwater, t. ....	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
St. Albert, c. ....	238	29	21	144	78	20	14	150	69	233	146
Strathcona Co. No. 20, c.m. ....	170	26	32	77	94	30	19	156	55	73	91
Sturgeon D.M. 90, m.d. ....	55	3	13	25	26	2	2	25	12	25	28
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134 .....	6	-	-	-	-	-	-	-	6	12	-
<b>Regina:</b>											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina .....	1,117	142	69	663	617	86	44	762	497	747	732
Regina, c. ....	1,112	139	67	659	615	86	44	761	496	743	730
Grand Coulee, (15) vl. ....	-	-	2	-	2	-	-	-	1	-	2
Sherwood, r.m. ....	5	3	-	4	-	-	-	1	-	4	-
<b>Saskatoon:</b>											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon .....	1,462	127	59	904	853	98	39	752	393	1,274	1,334
<b>Winnipeg:</b>											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg .....	4,111	360	568	1,868	2,233	652	234	1,729	1,485	2,587	2,653
Winnipeg, c. ....	3,881	332	519	1,752	2,128	640	218	1,648	1,415	2,452	2,521
Ritchot, r.m. ....	4	1	-	3	1	-	-	3	2	4	-
St-François-Xavier, r.m. ....	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Paul East-Est, r.m. ....	85	7	28	40	49	1	8	19	22	56	59
St. Paul West-Ouest, r.m. ....	46	5	10	23	29	11	1	23	9	21	37
Springfield, r.m. ....	92	15	11	50	26	-	7	36	37	53	36

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

## British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver .....</b>	<b>9,683</b>	<b>1,051</b>	<b>879</b>	<b>5,436</b>	<b>5,438</b>	<b>932</b>	<b>896</b>	<b>5,095</b>	<b>3,994</b>	<b>6,286</b>	<b>6,228</b>
<b>Vancouver:</b>											
<b>Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver .....</b>	<b>8,883</b>	<b>976</b>	<b>783</b>	<b>5,005</b>	<b>4,841</b>	<b>815</b>	<b>790</b>	<b>4,557</b>	<b>3,527</b>	<b>5,959</b>	<b>5,907</b>
Vancouver, c. ....	2,884	239	254	1,479	1,514	189	277	1,460	1,102	1,756	2,329
Belcarra, vl. ....	5	-	-	1	1	-	-	5	2	9	5
Burnaby, d.m. ....	1,033	91	27	595	360	28	3	440	177	1,141	1,024
Coquitlam, d.m. ....	378	29	49	218	216	36	50	303	187	154	128
Delta, d.m. ....	277	56	37	183	302	21	34	183	144	213	210
Lion's Bay, vl. ....	8	-	-	2	5	-	5	1	10	4	2
New Westminster, c. ....	472	99	2	458	350	6	100	34	200	439	349
North Vancouver, c. ....	213	16	6	64	221	71	8	102	42	58	297
North Vancouver, d.m. ....	527	66	54	348	240	84	31	213	167	245	184
Port Coquitlam, c. ....	48	7	13	29	46	5	10	75	47	29	18
Port Moody, c. ....	33	1	13	9	65	3	10	4	58	11	30
Richmond, d.m. ....	763	29	88	353	424	238	68	796	359	497	331
Surrey, d.m. ....	1,816	304	167	997	960	119	164	844	926	1,085	739
University Endowment Lands .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, d.m. ....	164	14	62	87	95	5	29	48	64	111	153
White Rock, c. ....	226	19	10	161	34	6	1	33	31	169	71
Unorganized - Subdivision A - Non constitué .....	34	5	-	20	7	4	-	16	11	36	36
Indian Reserves - Réserves Indiennes .....	2	1	1	1	1	-	-	-	-	2	1
<b>Other areas - Autres zones:</b>											
<b>Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones" .....</b>	<b>800</b>	<b>75</b>	<b>96</b>	<b>431</b>	<b>597</b>	<b>117</b>	<b>106</b>	<b>538</b>	<b>467</b>	<b>327</b>	<b>321</b>
Langley, c. ....	63	17	5	53	21	27	5	115	11	23	12
Langley, d.m. ....	451	39	45	235	320	36	61	212	240	154	185
Maple Ridge, d.m. ....	251	17	42	128	243	53	39	190	201	128	115
Pitt Meadows, d.m. ....	35	2	4	15	13	1	1	21	15	22	9
<b>Victoria:</b>											
<b>Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria .....</b>	<b>1,284</b>	<b>98</b>	<b>173</b>	<b>658</b>	<b>752</b>	<b>89</b>	<b>88</b>	<b>836</b>	<b>524</b>	<b>847</b>	<b>622</b>
Victoria, c. ....	289	-	9	136	161	20	3	220	140	274	171
Central Saanich, d.m. ....	61	7	10	30	60	6	6	39	29	25	47
Esquimalt, d.m. ....	7	2	3	4	9	-	-	5	1	5	9
North Saanich, d.m. ....	69	6	10	42	33	4	7	37	25	42	27
Oak Bay, d.m. ....	15	4	1	8	6	-	-	12	6	9	5
Saanich, d.m. ....	494	43	53	273	266	26	59	291	191	333	188
Sidney, t. ....	43	4	59	26	86	3	2	27	20	13	80
Unorganized - Subdivision B - Non constitué .....	306	32	28	139	131	30	11	205	112	146	95
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Barrie</b> .....	<b>403</b>	<b>58</b>	<b>106</b>	<b>172</b>	<b>357</b>	<b>85</b>	<b>29</b>	<b>201</b>	<b>143</b>	<b>262</b>	<b>386</b>
Barrie, c. ....	275	40	73	110	285	85	25	165	100	191	313
Innisfil, tp. ....	84	18	20	41	44	-	1	24	25	50	45
Vespra, tp. ....	44	-	13	21	28	-	3	12	18	21	28
<b>Brantford</b> .....	<b>286</b>	<b>21</b>	<b>27</b>	<b>170</b>	<b>117</b>	<b>15</b>	<b>20</b>	<b>83</b>	<b>160</b>	<b>219</b>	<b>96</b>
Brantford, c. ....	177	17	23	81	98	9	18	62	76	126	73
Brantford, tp. ....	16	1	-	6	6	1	2	4	6	8	9
Paris, t. ....	93	3	4	83	13	5	-	17	78	85	14
<b>Cornwall</b> .....	<b>164</b>	<b>11</b>	<b>31</b>	<b>72</b>	<b>88</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>182</b>	<b>83</b>	<b>73</b>	<b>78</b>
Cornwall, c. ....	128	6	27	51	78	3	16	167	69	56	68
Cornwall, tp. ....	36	5	4	21	10	1	-	15	14	17	10
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Drummondville</b> .....	<b>373</b>	<b>22</b>	<b>9</b>	<b>191</b>	<b>202</b>	<b>73</b>	<b>76</b>	<b>161</b>	<b>108</b>	<b>261</b>	<b>153</b>
Drummondville, v. ....	349	17	5	173	180	73	75	150	98	243	135
Grantham-Ouest, s.d. ....	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
St-Cyrille de Wendover, vl. ....	10	4	-	8	4	-	1	4	2	7	2
St-Majorique-de-Grantham, p. ....	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1
St-Nicéphore, s.d. ....	11	-	-	9	4	-	-	5	4	9	5
Wendover et Simpson, c.u. ....	-	-	3	-	13	-	-	-	4	1	9
<b>Fredericton</b> .....	<b>405</b>	<b>33</b>	<b>59</b>	<b>77</b>	<b>257</b>	<b>19</b>	<b>10</b>	<b>81</b>	<b>163</b>	<b>79</b>	<b>295</b>
Fredericton, c. ....	16	3	2	5	7	1	-	5	4	3	10
Bright, par. ....	37	5	8	8	15	3	2	18	15	9	16
Douglas, par. ....	201	10	31	29	157	14	5	28	96	25	195
Kingsclear, par. ....	47	6	7	12	30	1	3	14	20	12	23
Lincoln, par. ....	26	1	2	3	11	-	-	1	7	2	9
Maugerville, par. ....	12	-	1	1	1	-	-	-	2	1	3
New Maryland, par. ....	49	8	5	15	29	-	-	13	10	15	28
St-Mary's, par. ....	16	-	3	4	7	-	-	2	7	7	9
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	-	-	-	-	-	2	5	2
<b>Guelph</b> .....	<b>551</b>	<b>43</b>	<b>93</b>	<b>295</b>	<b>280</b>	<b>64</b>	<b>32</b>	<b>214</b>	<b>384</b>	<b>428</b>	<b>153</b>
Guelph, c. ....	5	-	-	5	-	1	-	5	-	2	1
Eramosa, tp. ....	533	41	90	282	274	61	30	206	381	421	148
Guelph, tp. ....	13	2	3	8	6	2	2	3	3	5	4
<b>Kamloops</b> .....	<b>53</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>41</b>	<b>26</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>162</b>	<b>17</b>	<b>190</b>	<b>27</b>
Kamloops, c. ....	53	12	6	41	26	8	7	162	17	190	27
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Kelowna</b> .....	<b>498</b>	<b>46</b>	<b>139</b>	<b>204</b>	<b>338</b>	<b>65</b>	<b>28</b>	<b>179</b>	<b>326</b>	<b>151</b>	<b>293</b>
Kelowna, c. ....	384	34	127	134	283	38	20	113	267	88	251
Central Okanagan, subd. B .....	103	11	12	62	54	19	8	55	55	54	41
Peachland, d.m. ....	5	1	-	2	1	3	-	6	4	8	1
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	6	-	-	6	-	5	-	5	-	1	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Kingston .....	1,135	76	76	547	699	33	229	213	542	590	907
Kingston, c. ....	605	16	4	314	258	8	178	82	343	365	455
Amherst Island, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, vl. ....	4	1	3	1	3	-	-	-	2	1	3
Ernestown, tp. ....	40	2	6	13	25	1	4	8	15	14	26
Howe Island, tp. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston, tp. ....	343	41	34	169	244	17	32	93	115	162	250
Loughborough, tp. ....	14	1	1	7	2	1	3	1	9	8	1
Pittsburgh, tp. ....	110	13	18	36	145	5	12	19	50	31	148
Portland, tp. ....	11	2	-	5	11	1	-	3	4	5	13
Storrington, tp. ....	7	-	9	2	10	-	-	7	4	4	10
Wolfe Island, tp. ....	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Lethbridge, c. ....	178	22	20	109	64	40	2	180	46	139	79
Moncton .....	410	115	71	228	311	21	18	246	157	267	312
Moncton, c. ....	239	72	40	155	170	9	13	159	96	183	172
Coverdale, par. ....	24	6	8	10	14	1	-	5	7	15	14
Dieppe, t. ....	44	14	8	21	26	6	1	29	17	22	25
Dorchester, par. ....	19	2	3	3	11	-	1	2	7	3	12
Dorchester, vl. ....	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Hillsborough, par. ....	2	1	3	1	3	-	-	1	-	1	3
Hillsborough, vl. ....	5	1	-	3	2	-	-	-	1	3	2
Moncton, par. ....	46	15	5	22	11	3	2	15	16	25	14
Riverview, t. ....	26	3	4	9	51	-	1	27	12	13	47
St-Joseph, vl. ....	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	20
Salisbury, vl. ....	4	1	-	3	3	1	-	5	1	1	3
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-
Nanaimo .....	240	23	38	135	148	22	21	153	74	176	218
Nanaimo, c. ....	191	22	26	110	122	19	18	116	61	137	170
Nanaimo, subd. A .....	49	1	12	25	26	3	3	37	13	39	48
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay.....	201	37	100	84	169	6	11	200	58	90	190
North Bay, c. ....	190	28	100	75	158	5	11	198	49	82	184
East Ferris, tp. ....	9	9	-	9	11	1	-	1	9	8	4
Himsworth North, tp. ....	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
Peterborough .....	270	39	44	100	153	9	42	113	98	278	310
Peterborough, c. ....	178	18	32	61	109	5	34	70	61	202	240
Douro, tp. ....	12	3	1	6	4	-	-	4	3	12	11
Dummer, tp. ....	6	-	1	3	3	-	-	3	3	16	13
Ennismore, tp. ....	15	5	5	7	12	-	-	7	5	9	13
Lakefield, vl. ....	1	-	-	-	5	-	4	1	5	-	1
North Monaghan, tp.....	5	-	1	1	3	-	-	3	-	2	4
Otonabee, tp.....	15	4	3	9	6	2	-	9	4	14	11
Smith, tp.....	34	9	1	13	11	2	4	7	17	23	13
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	-	-	-	-	-	9	-	-	4
Prince George, c. ....	94	6	10	37	47	8	6	124	48	45	44

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Saint-Jean</b> .....	<b>597</b>	<b>38</b>	<b>12</b>	<b>408</b>	<b>204</b>	<b>76</b>	<b>22</b>	<b>286</b>	<b>234</b>	<b>310</b>	<b>142</b>
Saint-Jean-sur-Richelieu, v. ....	285	7	1	222	104	57	8	153	136	180	82
Iberville, v. ....	131	1	-	76	37	11	3	47	35	49	8
Mont-St-Grégoire, vl. ....	1	-	-	-	1	-	-	-	-	13	14
Saint-Athanase, p. ....	5	-	-	2	2	-	-	-	1	2	2
Saint-Grégoire-Le-Grand, p. ....	8	-	-	8	1	-	-	6	1	2	-
Saint-Luc, c. ....	167	30	11	100	59	8	11	80	61	64	36
<b>Sarnia</b> .....	<b>431</b>	<b>57</b>	<b>70</b>	<b>308</b>	<b>195</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>116</b>	<b>114</b>	<b>306</b>	<b>304</b>
Sarnia, c. ....	180	2	43	159	59	2	4	4	30	160	205
Moore, tp. ....	13	2	4	5	20	-	6	3	12	5	11
Point Edward, vl. ....	1	1	-	1	-	-	-	1	-	35	-
Sarnia, tp. ....	233	52	23	143	96	22	15	108	72	106	68
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	-	-	20	-	-	-	-	-	20
<b>Sault Ste Marie</b> .....	<b>150</b>	<b>16</b>	<b>23</b>	<b>46</b>	<b>71</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>57</b>	<b>234</b>	<b>312</b>	<b>195</b>
Sault Ste. Marie, c. ....	150	16	23	46	71	9	9	57	234	312	195
Laird, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Shawinigan</b> .....	<b>288</b>	<b>59</b>	<b>42</b>	<b>174</b>	<b>156</b>	<b>61</b>	<b>8</b>	<b>119</b>	<b>105</b>	<b>138</b>	<b>99</b>
Shawinigan, c. ....	77	8	26	50	79	26	2	29	50	25	39
Baie-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, v. ....	48	3	-	33	22	28	-	66	10	8	24
St-Boniface-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Georges, vl. ....	31	6	-	9	8	1	2	5	14	11	6
St-Gérard-des-Laurentides, p. ....	7	1	4	1	20	-	2	2	16	2	7
St-Jean-des-Piles, s.d. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, v. ....	125	41	12	81	27	6	2	17	15	92	23
<b>Sherbrooke</b> .....	<b>1,357</b>	<b>164</b>	<b>129</b>	<b>867</b>	<b>603</b>	<b>391</b>	<b>170</b>	<b>795</b>	<b>439</b>	<b>438</b>	<b>504</b>
Sherbrooke, v. ....	776	139	52	529	319	249	128	516	241	269	279
Ascot Corner, s.d. ....	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Ascot, ct. ....	169	1	5	81	37	9	19	22	106	69	15
Deauville, vl. ....	49	3	-	4	64	-	1	4	6	3	60
Fleurimont, s.d. ....	128	13	40	68	117	9	10	52	50	59	93
Lennoxville, v. ....	168	1	27	155	28	124	-	194	1	5	29
Rock Forest, v. ....	50	4	5	18	35	-	10	4	31	20	24
St-Elie-D'Orford, p. ....	15	2	-	10	3	-	2	3	4	11	4
Stoke, ct. ....	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
<b>Sydney/Sydney Mines</b> .....	<b>473</b>	<b>66</b>	<b>83</b>	<b>166</b>	<b>255</b>	<b>52</b>	<b>10</b>	<b>243</b>	<b>262</b>	<b>221</b>	<b>255</b>
Sydney, c. ....	93	4	19	32	38	13	-	41	17	25	43
Cape Breton, c.m. subd. A. ....	115	25	12	40	38	16	3	53	72	68	54
Cape Breton, c.m. subd. B. ....	128	20	16	47	83	11	6	72	110	66	60
Dominion, t. ....	20	-	-	2	-	-	1	4	5	3	10
Glace Bay, t. ....	50	10	10	23	54	6	-	42	24	16	23
New Waterford, t. ....	26	2	-	3	9	3	-	15	2	6	25
North Sydney, t. ....	23	4	8	14	11	1	-	5	7	15	13
Sydney-Mines, t. ....	8	1	11	5	15	2	-	11	21	6	14
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	10	-	7	-	7	-	-	-	4	16	13

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

**TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985**

**TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985**

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	June — Juin	To date — À date	June — Juin	To date — À date	June — Juin	To date — À date	June — Juin	To date — À date	June — Juin	To date — À date
Starts - Mises en chantier										
Canada .....	8,823	33,598	473	2,360	897	3,683	3,424	21,031	13,617	60,672
Newfoundland - Terre-Neuve .....	167	489	12	12	—	—	45	48	224	549
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard .....	34	94	6	22	2	2	—	60	42	178
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	316	1,040	32	300	4	154	278	759	630	2,253
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	192	639	6	6	7	40	—	277	205	962
Québec .....	1,632	7,426	171	1,196	92	653	1,891	10,155	3,786	19,430
Ontario .....	4,402	15,452	172	526	588	1,653	712	5,690	5,874	23,321
Manitoba .....	446	1,458	—	14	—	75	160	877	606	2,424
Saskatchewan .....	158	720	16	94	—	41	32	874	206	1,729
Alberta .....	482	1,924	20	26	21	42	35	97	558	2,089
British Columbia - Colombie-Britannique .....	994	4,356	38	164	183	1,023	271	2,194	1,486	7,737
Completions - Achèvements										
Canada .....	5,423	26,006	446	2,146	529	2,804	2,894	13,772	9,292	44,728
Newfoundland - Terre-Neuve .....	58	387	—	64	—	27	—	72	58	550
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard .....	23	86	4	26	—	—	12	108	39	220
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	202	1,024	72	222	35	142	42	173	351	1,561
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	60	498	—	—	—	31	—	151	60	680
Québec .....	1,518	6,033	262	1,278	107	425	1,432	6,362	3,319	14,098
Ontario .....	2,190	11,178	76	328	224	1,418	1,051	4,035	3,541	16,959
Manitoba .....	243	991	—	6	—	36	—	540	243	1,573
Saskatchewan .....	93	715	4	52	—	26	92	400	189	1,193
Alberta .....	277	1,540	—	38	11	51	—	264	288	1,893
British Columbia - Colombie-Britannique .....	759	3,554	28	132	152	648	265	1,667	1,204	6,001
Under construction - En construction										
June - 30 - Juin										
Canada .....	28,935		2,073		4,279		30,975		66,262	
Newfoundland - Terre-Neuve .....	885		24		26		214		1,149	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard .....	78		22		2		60		162	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	992		162		155		1,115		2,424	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	625		6		14		326		971	
Québec .....	5,362		994		663		11,272		18,291	
Ontario .....	14,413		534		2,196		10,067		27,210	
Manitoba .....	1,212		26		103		1,622		2,963	
Saskatchewan .....	663		138		47		1,693		2,541	
Alberta .....	1,439		26		90		469		2,024	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	3,266		141		983		4,137		8,527	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985

Area - Zone	Single detached - Simplex détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total .....	6,924	27,226	383	2,052	722	3,216	2,778	17,076	10,807	49,570
Calgary .....	152	682	-	-	-	5	-	-	152	682
Chicoutimi-Jonquière .....	52	153	-	42	8	8	78	235	138	438
Edmonton .....	245	898	16	16	21	21	31	59	313	994
Halifax .....	201	704	32	294	4	137	186	606	423	1,741
Hamilton .....	281	949	-	1	-	100	14	238	295	1,288
Kitchener .....	252	905	16	115	95	130	6	273	369	1,423
London .....	151	591	2	6	44	134	301	465	498	1,196
Montréal .....	865	4,131	109	798	32	310	1,007	5,454	2,013	10,693
Oshawa .....	124	457	-	2	-	-	17	91	141	550
Ottawa-Hull .....	516	2,085	22	158	276	764	152	1,652	966	4,659
Ottawa .....	413	1,529	10	40	258	585	16	762	697	2,916
Hull .....	103	556	12	118	18	179	136	890	269	1,743
Québec .....	210	1,065	24	108	30	139	413	1,545	677	2,857
Regina .....	67	319	2	16	-	19	-	263	69	617
St. Catharines - Niagara .....	82	297	-	24	-	8	-	88	82	417
Saint John .....	32	155	-	-	-	26	-	86	32	267
St. John's .....	132	413	10	10	-	-	45	48	187	471
Saskatoon .....	23	239	8	70	-	22	28	522	59	853
Sudbury .....	36	147	4	36	-	60	-	5	40	248
Thunder Bay .....	57	107	2	4	-	-	11	136	70	247
Toronto .....	2,174	7,727	104	182	101	410	138	2,290	2,517	10,609
Trois-Rivières .....	39	274	-	14	-	-	18	198	57	486
Vancouver .....	621	2,768	30	116	55	671	173	1,883	879	5,438
Victoria .....	115	497	2	26	56	177	-	52	173	752
Windsor .....	89	304	-	-	-	-	-	102	89	406
Winnipeg .....	408	1,359	-	14	-	75	160	785	568	2,233
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total .....	701	2,560	38	126	141	259	308	1,795	1,188	4,740
Barrie .....	106	199	-	-	-	-	-	158	106	357
Brantford .....	25	99	2	6	-	-	-	12	27	117
Cornwall .....	23	78	8	10	-	-	-	-	31	88
Drummondville .....	9	28	-	6	-	-	-	168	9	202
Fredericton .....	52	188	-	-	7	14	-	55	59	257
Guelph .....	42	218	2	2	49	60	-	-	93	280
Kamloops .....	6	26	-	-	-	-	-	-	6	26
Kelowna .....	35	150	2	4	40	76	62	108	139	338
Kingston .....	70	314	-	24	6	36	-	325	76	699
Lethbridge .....	12	43	4	8	-	-	4	13	20	64
Moncton .....	67	186	4	4	-	-	-	121	71	311
Nanaimo .....	38	146	-	2	-	-	-	-	38	148
North Bay .....	21	40	10	26	35	69	34	34	100	169
Peterborough .....	29	109	-	2	-	-	15	42	44	153
Prince George .....	10	47	-	-	-	-	-	-	10	47
Saint-Jean .....	12	93	-	2	-	-	-	109	12	204
Sarnia .....	30	141	-	2	-	-	40	52	70	195
Sault Ste. Marie .....	23	71	-	-	-	-	-	-	23	71
Shawinigan .....	15	63	-	-	-	-	27	93	42	156
Sherbrooke .....	37	171	6	28	4	4	82	400	129	603
Sydney/Sydney Mines .....	39	150	-	-	-	-	44	105	83	255



TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1985 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date	June Juin	To date À date
Completions - Achèvements										
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>										
<b>Total.....</b>	<b>4,407</b>	<b>20,997</b>	<b>393</b>	<b>1,865</b>	<b>491</b>	<b>2,523</b>	<b>2,011</b>	<b>10,520</b>	<b>7,302</b>	<b>35,905</b>
Calgary .....	79	550	-	18	-	40	-	130	79	738
Chicoutimi-Jonquière .....	23	106	18	90	-	4	42	154	83	354
Edmonton .....	143	699	-	12	-	-	-	99	143	810
Halifax .....	154	687	72	218	35	142	42	90	303	1,137
Hamilton .....	127	716	-	3	-	110	60	144	187	973
Kitchener .....	102	521	12	55	13	93	-	-	127	669
London .....	83	367	-	2	30	71	-	132	113	572
Montréal .....	917	3,499	181	763	43	218	581	3,388	1,722	7,868
Oshawa .....	65	336	3	6	-	41	-	38	68	421
Ottawa-Hull .....	255	1,629	28	222	139	776	113	1,363	535	3,990
Ottawa .....	206	1,160	22	40	94	631	61	606	383	2,437
Hull .....	49	469	6	182	45	145	52	757	152	1,553
Québec .....	230	848	21	104	13	32	331	674	595	1,658
Regina .....	42	282	-	2	-	26	2	187	44	497
St. Catharines - Niagara .....	44	215	4	10	-	-	-	12	48	237
Saint John .....	17	214	-	-	-	26	-	8	17	248
St. John's .....	49	329	-	46	-	11	-	40	49	426
Saskatoon .....	35	270	4	50	-	-	-	73	39	393
Sudbury .....	21	100	-	16	-	-	-	-	21	116
Thunder Bay .....	7	79	-	6	-	-	-	29	7	114
Toronto .....	1,167	5,847	22	116	81	369	557	1,942	1,827	8,274
Trois-Rivières .....	41	161	2	4	-	-	18	135	61	300
Vancouver .....	492	2,213	20	90	119	401	265	1,290	896	3,994
Victoria .....	64	316	6	26	18	127	-	55	88	524
Windsor .....	16	106	-	-	-	-	-	1	16	107
Winnipeg .....	234	907	-	6	-	36	-	536	234	1,485
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>										
<b>Total.....</b>	<b>373</b>	<b>1,992</b>	<b>25</b>	<b>98</b>	<b>17</b>	<b>184</b>	<b>376</b>	<b>1,521</b>	<b>791</b>	<b>3,795</b>
Barrie .....	26	134	-	-	-	-	3	9	29	143
Brantford .....	16	73	-	8	-	-	4	79	20	160
Cornwall .....	12	71	-	8	-	-	4	4	16	83
Drummondville .....	4	24	-	2	6	6	66	76	76	108
Fredericton .....	10	111	-	-	-	-	-	52	10	163
Guelph .....	32	180	-	-	-	74	-	130	32	384
Kamloops .....	7	17	-	-	-	-	-	-	7	17
Kelowna .....	23	142	-	-	5	73	-	111	28	326
Kingston .....	54	216	4	35	6	11	165	280	229	542
Lethbridge .....	2	35	-	6	-	-	-	5	2	46
Moncton .....	18	114	-	-	-	5	-	38	18	157
Nanaimo .....	21	74	-	-	-	-	-	-	21	74
North Bay .....	4	31	7	13	-	-	-	14	11	58
Peterborough .....	34	90	-	-	-	-	8	8	42	98
Prince George .....	6	48	-	-	-	-	-	-	6	48
Saint-Jean .....	18	80	-	8	-	-	4	146	22	234
Sarnia .....	25	111	-	-	-	3	-	-	25	114
Sault Ste. Marie .....	9	57	-	-	-	-	-	177	9	234
Shawinigan .....	8	44	-	2	-	-	-	59	8	105
Sherbrooke .....	34	131	14	16	-	12	122	280	170	439
Sydney/Sydney Mines .....	10	209	-	-	-	-	-	53	10	262

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
June - 30 - Juin					
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>					
Total .....	23,036	1,724	3,550	25,983	54,293
Calgary .....	612	-	-	35	647
Chicoutimi-Jonquière .....	104	12	8	213	337
Edmonton .....	578	16	85	301	980
Halifax .....	645	158	138	971	1,912
Hamilton .....	710	-	138	286	1,134
Kitchener .....	710	101	267	303	1,381
London .....	430	6	134	468	1,038
Montréal .....	2,920	726	348	6,565	10,559
Oshawa .....	489	3	-	112	604
Ottawa-Hull .....	1,889	110	807	3,281	6,087
Ottawa .....	1,530	42	656	1,897	4,125
Hull .....	359	68	151	1,384	1,962
Québec .....	714	92	128	1,299	2,233
Regina .....	341	18	19	354	732
St. Catharines - Niagara .....	303	22	8	88	421
Saint John .....	146	-	-	86	232
St. John's .....	691	22	26	214	953
Saskatoon .....	168	84	22	1,060	1,334
Sudbury .....	80	20	60	238	398
Thunder Bay .....	122	6	-	136	264
Toronto .....	7,518	188	522	4,474	12,702
Trois-Rivières .....	242	12	-	210	464
Vancouver .....	1,847	94	615	3,672	6,228
Victoria .....	379	14	156	73	622
Windsor .....	276	-	-	102	378
Winnipeg .....	1,122	20	69	1,442	2,653
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>					
Total .....	2,277	148	434	2,181	5,040
Barrie .....	231	-	-	155	386
Brantford .....	80	8	-	8	96
Cornwall .....	68	10	-	-	78
Drummondville .....	32	4	7	110	153
Fredericton .....	181	-	14	100	295
Guelph .....	91	2	60	-	153
Kamloops .....	27	-	-	-	27
Kelowna .....	101	4	80	108	293
Kingston .....	265	35	200	407	907
Lethbridge .....	58	8	-	13	79
Moncton .....	179	4	-	129	312
Nanaimo .....	212	6	-	-	218
North Bay .....	44	43	69	34	190
Peterborough .....	127	2	-	181	310
Prince George .....	44	-	-	-	44
Saint-Jean .....	47	4	-	91	142
Sarnia .....	97	2	-	205	304
Sault Ste. Marie .....	59	-	-	136	195
Shawinigan .....	57	-	-	42	99
Sherbrooke .....	118	16	4	366	504
Sydney/Sydney Mines .....	159	-	-	96	255

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area – Zone	Single detached – Simples détachés	Semi- detached – Maisons jumelées	Row – Rangées	Apartment and other – Appartements et autres	Total	
June – 1985 – Juin	Starts – Mises en chantier					
	Metropolitan areas(16) – Zones métropolitaines(16).....	6,924	383	722	2,778	10,807
	Large urban centres(16) – Grands centres urbains(16) .....	701	38	141	308	1,188
	Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	1,198	52	34	338	1,622
	All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	8,823	473	897	3,424	13,617
	Completions – Achèvements					
	Metropolitan areas(16) – Zones métropolitaines(16).....	4,407	393	491	2,011	7,302
	Large urban centres(16) – Grands centres urbains(16) .....	373	25	17	376	791
	Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	643	28	21	507	1,199
	All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	5,423	446	529	2,894	9,292
	Under construction – En construction					
	June – 30 – Juin					
	Metropolitan areas(16) – Zones métropolitaines(16).....	23,036	1,724	3,550	25,983	54,293
	Large urban centres(16) – Grands centres urbains(16) .....	2,277	148	434	2,181	5,040
	Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	3,622	201	295	2,811	6,929
	All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	28,935	2,073	4,279	30,975	66,262
January-June – Janvier-Juin	Starts – Mises en chantier					
	Metropolitan areas(16) – Zones métropolitaines(16).....	27,226	2,052	3,216	17,076	49,570
	Large urban centres(16) – Grands centres urbains(16) .....	2,560	126	259	1,795	4,740
	Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	3,812	182	208	2,160	6,362
	All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	33,598	2,360	3,683	21,031	60,672
	Completions – Achèvements					
	Metropolitan areas(16) – Zones métropolitaines(16).....	20,997	1,865	2,523	10,520	35,905
	Large urban centres(16) – Grands centres urbains(16) .....	1,992	98	184	1,521	3,795
	Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	3,017	183	97	1,731	5,028
	All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	26,006	2,146	2,804	13,772	44,728

TABLE 33. Starts and Completions, All Areas, by Province  
Second Quarter

TABLEAU 33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province,  
deuxième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction April 1 - En construction 1er avril	Starts - Mises en chantier	Completions - Achèvements	Under construction June 30 - En construction 30 juin
1985				
Canada .....	60,426	47,103	28,570	78,421
Newfoundland - Terre-Neuve .....	2,353	722	336	2,605
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard .....	302	235	216	321
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	2,443	1,865	1,120	3,114
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,106	1,187	508	1,777
Québec .....	18,158	12,944	9,969	21,044
Ontario .....	19,856	19,917	9,479	30,172
Manitoba .....	2,455	2,019	1,182	3,292
Saskatchewan .....	2,965	1,444	646	3,753
Alberta .....	2,357	1,723	1,460	2,609
British Columbia - Colombie-Britannique .....	8,431	5,047	3,654	9,734
1984				
Canada .....	76,972	40,571	34,704	82,341
Newfoundland - Terre-Neuve .....	3,064	998	554	3,430
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard .....	249	204	102	350
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	2,159	1,263	812	2,610
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,710	913	528	2,094
Québec .....	18,812	12,445	9,978	21,240
Ontario .....	26,901	14,662	12,467	29,009
Manitoba .....	3,237	1,406	1,434	3,209
Saskatchewan .....	3,179	1,379	1,031	3,581
Alberta .....	6,729	2,186	2,783	5,813
British Columbia - Colombie-Britannique .....	10,932	5,115	5,015	11,005
1983				
Canada .....	82,510	63,666	33,306	112,402
Newfoundland - Terre-Neuve .....	3,502	1,287	448	4,336
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard .....	155	248	54	348
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	2,031	2,178	1,045	3,216
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,035	2,792	536	3,290
Québec .....	13,246	16,368	6,719	22,748
Ontario .....	27,827	18,950	11,546	35,066
Manitoba .....	1,769	2,360	812	3,316
Saskatchewan .....	5,629	3,471	1,275	7,892
Alberta .....	15,212	6,987	5,823	16,128
British Columbia - Colombie-Britannique .....	12,104	9,025	5,048	16,062



TABLE 34. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,  
Second Quarter

TABLEAU 34. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,  
deuxième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total					
Canada .....	Starts - Mises en chantier									
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
	27,527	29,222	1,623	1,742	2,307	3,324	9,114	12,815	40,571	47,103
	835	662	88	12	7	-	68	48	998	722
	151	155	12	18	5	2	36	60	204	235
	879	1,196	53	149	128	37	203	483	1,263	1,865
	815	961	2	6	24	26	72	194	913	1,187
	6,656	5,811	922	721	373	1,037	4,494	5,375	12,445	12,944
	11,131	13,593	280	615	1,173	1,377	2,078	4,332	14,662	19,917
	1,067	1,221	26	14	38	49	275	735	1,406	2,019
	936	753	98	58	87	36	258	597	1,379	1,444
	1,998	1,613	44	33	95	37	49	40	2,186	1,723
	3,059	3,257	98	116	377	723	1,581	951	5,115	5,047
	Completions - Achèvements									
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
18,494	16,404	1,304	1,210	2,664	1,389	12,242	9,567	34,704	28,570	
549	306	2	6	3	8	-	16	554	336	
42	132	-	16	-	-	60	68	102	216	
655	681	129	177	-	41	28	221	812	1,120	
496	392	2	-	6	31	24	85	528	508	
4,422	3,865	786	704	291	325	4,479	5,075	9,978	9,969	
6,427	6,199	152	184	1,410	602	4,478	2,494	12,467	9,479	
611	753	18	2	62	45	743	382	1,434	1,182	
596	480	34	22	25	4	376	140	1,031	646	
1,805	1,254	76	17	311	16	591	173	2,783	1,460	
2,891	2,342	105	82	556	317	1,463	913	5,015	3,654	
Under construction - En construction										
June - 30 - Juin										
1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
39,615	38,032	2,827	2,606	4,946	5,143	34,953	32,640	82,341	78,421	
2,974	2,303	186	62	12	26	258	214	3,430	2,605	
238	231	12	22	5	2	95	66	350	321	
1,320	1,532	94	208	159	155	1,037	1,219	2,610	3,114	
1,796	1,377	4	6	24	14	270	380	2,094	1,777	
8,357	6,852	1,405	1,124	666	1,485	10,812	11,583	21,240	21,044	
14,379	16,561	395	743	2,034	2,203	12,201	10,665	29,009	30,172	
1,529	1,492	52	26	134	103	1,494	1,671	3,209	3,292	
1,351	1,479	316	211	165	55	1,749	2,008	3,581	3,753	
2,939	1,878	138	40	354	108	2,382	583	5,813	2,609	
4,732	4,327	225	164	1,393	992	4,655	4,251	11,005	9,734	

TABLE 35. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,  
January-June

TABLEAU 35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,  
Janvier-juin

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total						
	Starts - Mises en chantier										
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
	Canada .....	40,015	40,693	2,536	2,824	4,123	4,538	18,967	22,167	65,641	70,222
	Newfoundland - Terre-Neuve .....	1,145	906	98	16	10	-	86	48	1,339	970
	Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard .....	178	188	18	22	5	2	46	66	247	278
	Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	1,387	1,656	101	330	155	154	310	759	1,953	2,899
	New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	949	1,241	2	6	24	40	96	307	1,071	1,594
	Québec .....	10,006	8,936	1,411	1,326	659	1,475	8,904	10,513	20,980	22,250
	Ontario .....	15,193	17,442	383	755	1,967	1,660	4,697	6,231	22,240	26,088
	Manitoba .....	1,471	1,705	58	14	94	92	716	918	2,339	2,729
Saskatchewan .....	1,420	1,103	220	128	124	41	1,096	913	2,860	2,185	
Alberta .....	3,395	2,408	64	49	218	42	57	97	3,734	2,596	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	4,871	5,108	181	178	867	1,032	2,959	2,315	8,878	8,633	
	Completions - Achèvements										
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
	Canada .....	37,441	30,838	2,509	2,355	5,372	2,892	21,491	15,801	66,813	51,886
	Newfoundland - Terre-Neuve .....	1,230	555	36	64	57	27	-	72	1,323	718
	Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard .....	98	184	10	26	-	-	108	129	216	339
	Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	1,729	1,391	165	269	107	142	302	317	2,303	2,119
	New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,080	840	12	-	67	31	138	181	1,297	1,052
	Québec .....	8,592	6,873	1,582	1,362	611	455	7,139	7,482	17,924	16,172
	Ontario .....	12,656	12,417	283	353	2,731	1,418	7,856	4,497	23,526	18,685
	Manitoba .....	1,189	1,109	30	6	62	59	897	632	2,178	1,806
Saskatchewan .....	1,316	1,024	68	76	119	30	1,505	480	3,008	1,610	
Alberta .....	4,089	2,257	133	60	478	51	1,149	326	5,849	2,694	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	5,462	4,188	190	139	1,140	679	2,397	1,685	9,189	6,691	
	Under construction - En construction										
	June - 30 - Juin										
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
	Canada .....	39,615	38,032	2,827	2,606	4,946	5,143	34,953	32,640	82,341	78,421
	Newfoundland - Terre-Neuve .....	2,974	2,303	186	62	12	26	258	214	3,430	2,605
	Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard .....	238	231	12	22	5	2	95	66	350	321
	Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	1,320	1,532	94	208	159	155	1,037	1,219	2,610	3,114
	New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,796	1,377	4	6	24	14	270	380	2,094	1,777
	Québec .....	8,357	6,852	1,405	1,124	666	1,485	10,812	11,583	21,240	21,044
	Ontario .....	14,379	16,561	395	743	2,034	2,203	12,201	10,665	29,009	30,172
Manitoba .....	1,529	1,492	52	26	134	103	1,494	1,671	3,209	3,292	
Saskatchewan .....	1,351	1,479	316	211	165	55	1,749	2,008	3,581	3,753	
Alberta .....	2,939	1,878	138	40	354	108	2,382	583	5,813	2,609	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	4,732	4,327	225	164	1,393	992	4,655	4,251	11,005	9,734	

## FOOTNOTES

- (1) 1982 data revised.
- (2) Singles, semi-detached and duplex units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (3) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (4) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (5) Seasonally adjusted data revised.
- (6) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, vl.) situated in Québec.
- (8) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (10) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster c.
- (12) Alberta portion of Lloydminster c.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) St-Étienne S.D. changed to St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulée VL. incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

## NOTES

- (1) Données pour 1982 révisées.
- (2) Maisons individuelles, jumelées et duplex parachevés et inoccupés à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Données désaisonnalisées révisées.
- (6) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, vl.) située au Québec.
- (8) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (10) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) St-Étienne S.D. devenue St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulée VL. a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.









# Housing starts and completions

July 1985

# Logements mis en chantier et parachevés

Juillet 1985

## Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,  
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Credit Card only (973-8018)			

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 2-2015

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)990-8114  
1(613)990-8115

## Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguée et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,  
Division de la science, de la technologie et du  
stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Carte de crédit seulement (973-8018)			

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zenith 2-2015

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)990-8114  
1(613)990-8115

**Statistics Canada**

Science, Technology and Capital  
Stock Division  
Current Investment Indicators Section

**Statistique Canada**

Division de la science, de la technologie  
et du stock de capital  
Section des indicateurs courants de  
l'investissement

# Housing starts and completions

July 1985

# Logements mis en chantier et parachevés

Juillet 1985

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

© Minister of Supply  
and Services Canada 1985

September 1985  
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year  
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 38, No. 7

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1985

Septembre 1985  
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année  
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 38, n° 7

ISSN 0319-8278

Ottawa



## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## Table of Contents

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Census Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over	vii
Publication	vii
Definitions	viii
Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report	ix
Abbreviations Used	xi

### Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	12

## Table des matières

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus	vii
Publication	vii
Définitions	viii
Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport	ix
Abbreviations employées	xi

### Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement, désaisonnalisées	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités par trimestre, 1983-1985, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	12

# TABLE OF CONTENTS — Continued

## Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985	38

# TABLE DES MATIÈRES — suite

## Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985	38

**TABLE OF CONTENTS — Concluded**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

**Quarterly Tables**

36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in Urban Centres of 10,000 Population and Over	43
---	----

**TABLE DES MATIÈRES — fin**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1985	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42

**Tableaux des trimestres**

36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus	43
--	----





## Introduction

### Census Agglomerations and Urban Centres of 10,000 Population and Over

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

### Publication

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

## Introduction

### Agglomérations de recensement et centres urbains de 10,000 âmes et plus

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

### Publication

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

## Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

## Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.



To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

## Comparison of Tabulations Presented in this Report with Census Tabulations

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a “single-house”. It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category “apartments and other”.
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the “row” category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to “apartments and other”.

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

## Comparaison des compilations du présent rapport avec celles du recensement

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé “maison simple”. Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie “appartements et autres”.
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des “rangées”, mais sont inclus dans la catégorie “appartements et autres”.



4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,

double-duplexes,

triplexes,

row-duplexes,

apartments proper,

dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

### Abbreviations Used

c.	— city
c.a.	— Census agglomeration
C.M.	— County Municipality
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
metro	— metropolitan area
M.D.	— Municipal District
mun.	— municipality
par.	— parish
R.M.	— Rural municipality t. — town
tp.	— township
vl.	— village

4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,

les duplex jumelés,

les triplex,

les duplex en rangée,

les appartements proprement dits,

les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

### Abbréviations employées

a.r.	— agglomération de recensement
ct.	— canton
C.U.	— Cantons unis
c.	— cité
C.M.	— Comté (municipalité)
d.a.	— district d'amélioration
d.m.	— district municipal
métro	— zone métropolitaine
M.D.	— District municipal
S.D.	— Sans Désignation mun. — municipalité
p.	— paroisse
R.M.	— Municipalité rurale
v.	— ville
vl.	— village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(4,5) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(4,5)		Starts seasonally adjusted at annual rates(5) Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés(5)	
	NHA L.N.H.	Conven- tional Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(2) Simples et doubles(2)	Rows and apart- ments(3) Rangées et apparte- tements(3)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1982.....	36,979	28,886	65,865	5,443	12,961	97,786	118,243	104,792	125,860
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1983 - January - Janvier.....	2,196	3,022	5,218	4,899	13,209	146,200	174,100	130,000	151,000
February - Février.....	4,211	3,192	7,403	4,625	12,645	144,300	166,100	128,000	149,000
March - Mars.....	5,613	5,014	10,627	4,499	13,107	160,100	190,800	144,000	165,000
April - Avril.....	5,139	4,752	9,891	4,147	12,716	184,700	225,100	139,000	176,000
May - Mai.....	6,422	3,888	10,310	3,821	11,619	127,700	148,700	216,000	253,000
June - Juin.....	6,634	4,016	10,650	3,709	11,551	113,100	129,100	147,000	184,000
July - Juillet.....	4,012	3,584	7,596	3,659	11,688	121,800	141,300	119,000	147,000
August - Août.....	3,463	2,923	6,386	3,686	10,805	116,700	134,900	108,000	136,000
September - Septembre..	4,105	2,615	6,720	3,909	9,965	128,600	149,600	119,000	147,000
October - Octobre.....	3,545	2,722	6,267	3,971	9,784	137,100	152,700	110,000	132,000
November - Novembre...	4,291	2,857	7,148	4,060	9,321	120,700	138,300	121,000	143,000
December - Décembre...	7,709	2,231	9,940	4,093	9,088	113,300	136,600	115,000	137,000
1984 - January - Janvier.....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	111,500	129,700	121,000	142,000
February - Février.....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	120,600	138,400	123,000	144,000
March - Mars.....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,100	132,800	104,000	125,000
April - Avril.....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	106,900	132,300	103,000	128,000
May - Mai.....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	117,900	142,400	109,000	134,000
June - Juin.....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	126,700	152,600	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	150,700	164,200	109,000	136,000
August - Août.....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	113,600	137,600	133,000	160,000
September - Septembre..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	112,400	137,300	116,000	143,000
October - Octobre.....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,500	119,900	107,000	128,000
November - Novembre...	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	126,700	147,400	104,000	125,000
December - Décembre...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	123,700	141,900	101,000	122,000
1985 - January - Janvier.....	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	103,000	124,300	111,000	123,000
February - Février.....	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	110,600	129,000	113,000	125,000
March - Mars.....	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	121,700	144,200	117,000	129,000
April - Avril.....	1,995	4,575	6,570	3,570	6,112	130,400	156,100	136,000	160,000
May - Mai.....	2,528	5,437	7,965	3,513	5,914	137,200	166,600	137,000	161,000
June - Juin.....				3,542	5,567	153,800	178,900	121,000	145,000
July - Juillet.....				3,514	6,098	137,000	150,900	142,000	162,000
August - Août.....									
September - Septembre..									
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre...									
Quarter - trimestre									
1983 - 1st - 1er.....	12,020	11,228	23,248	4,499	13,107	150,200	177,000	133,000	154,000
2nd - 2e.....	18,195	12,656	30,851	3,709	11,551	141,800	167,600	169,000	206,000
3rd - 3e.....	11,580	9,122	20,702	3,909	9,965	122,400	141,900	115,000	143,000
4th - 4e.....	15,545	7,810	23,355	4,093	9,088	123,700	142,500	116,000	138,000
1984 - 1st - 1er.....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	114,100	133,600	116,000	137,000
2nd - 2e.....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	117,200	142,400	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	125,600	146,400	120,000	147,000
4th - 4e.....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	118,600	136,400	104,000	125,000
1985 - 1st - 1er.....	12,290	11,094	23,384	3,785	6,654	111,800	132,500	113,000	125,000
2nd - 2e.....				3,542	5,567	140,500	167,200	131,000	155,000
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	104,792	933	102	2,479	782	19,036	35,174	1,634	6,031	21,768	16,853
1983 .....	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984 .....	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1983 — J. ....	130,000	1,000	—	3,000	1,000	30,000	52,000	2,000	6,000	20,000	15,000
F. ....	128,000	1,000	—	3,000	1,000	22,000	46,000	5,000	9,000	26,000	15,000
M. ....	144,000	4,000	—	3,000	2,000	21,000	54,000	8,000	14,000	15,000	23,000
A. ....	139,000	2,000	—	3,000	4,000	30,000	43,000	6,000	14,000	13,000	24,000
M. ....	216,000	2,000	—	6,000	3,000	55,000	81,000	10,000	11,000	23,000	25,000
J. ....	147,000	1,000	1,000	4,000	5,000	42,000	44,000	5,000	5,000	16,000	24,000
J. ....	119,000	1,000	—	5,000	1,000	35,000	44,000	7,000	3,000	9,000	14,000
A. ....	108,000	1,000	—	3,000	2,000	22,000	42,000	4,000	5,000	11,000	18,000
S. ....	119,000	2,000	—	4,000	2,000	27,000	53,000	8,000	2,000	8,000	13,000
O. ....	110,000	1,000	1,000	2,000	2,000	29,000	44,000	1,000	2,000	10,000	18,000
N. ....	121,000	1,000	—	3,000	1,000	42,000	44,000	3,000	3,000	8,000	16,000
D. ....	115,000	1,000	1,000	3,000	1,000	34,000	53,000	3,000	1,000	5,000	13,000
1984 — J. ....	121,000	1,000	—	2,000	—	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F. ....	123,000	1,000	—	2,000	1,000	38,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M. ....	104,000	1,000	—	3,000	—	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A. ....	103,000	1,000	—	2,000	1,000	27,000	44,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M. ....	109,000	2,000	—	3,000	2,000	34,000	40,000	3,000	3,000	6,000	16,000
J. ....	107,000	1,000	—	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J. ....	109,000	2,000	—	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A. ....	133,000	1,000	1,000	4,000	3,000	38,000	55,000	4,000	4,000	6,000	17,000
S. ....	116,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	5,000	4,000	15,000
O. ....	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N. ....	104,000	1,000	—	5,000	3,000	37,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D. ....	101,000	1,000	—	2,000	1,000	37,000	41,000	3,000	2,000	4,000	10,000
1985 — J. ....	111,000	—	—	7,000	2,000	47,000	28,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F. ....	113,000	—	—	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M. ....	117,000	1,000	—	3,000	—	40,000	45,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A. ....	136,000	1,000	—	2,000	2,000	34,000	59,000	9,000	4,000	4,000	21,000
M. ....	137,000	1,000	1,000	5,000	4,000	38,000	62,000	4,000	6,000	5,000	11,000
J. ....	121,000	2,000	—	6,000	2,000	34,000	52,000	5,000	2,000	5,000	13,000
J. ....	142,000	2,000	1,000	7,000	3,000	27,000	63,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	125,860	2,793	248	3,691	1,680	23,492	38,508	2,030	6,822	26,789	19,807
1983 .....	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984 .....	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1983 — 1st — 1er ....	154,000	4,000	—	4,000	2,000	27,000	55,000	6,000	11,000	23,000	22,000
2nd — 2e ....	206,000	4,000	1,000	7,000	9,000	53,000	61,000	8,000	11,000	23,000	29,000
3rd — 3e ....	143,000	3,000	1,000	6,000	3,000	34,000	51,000	7,000	5,000	13,000	20,000
4th — 4e ....	138,000	2,000	1,000	5,000	3,000	40,000	52,000	3,000	3,000	10,000	19,000
1984 — 1st — 1er ....	137,000	2,000	—	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	20,000
2nd — 2e ....	141,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd — 3e ....	137,000	3,000	1,000	5,000	4,000	41,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th — 4e ....	125,000	2,000	1,000	5,000	3,000	41,000	47,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 — 1st — 1er ....	125,000	1,000	—	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd — 2e ....	155,000	2,000	1,000	6,000	4,000	43,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											



TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

[illegible]

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	39,113	417	64	1,355	623	7,410	15,483	878	1,570	6,333	4,980
1983 .....	77,579	1,022	168	2,429	1,691	16,870	29,803	3,155	3,148	8,045	11,248
1984 .....	64,686	830	190	2,242	1,384	15,177	28,320	2,763	1,996	4,714	7,070
1983 — J. ....	4,797	31	4	116	18	1,003	2,013	126	112	658	716
F. ....	3,660	33	1	87	36	503	1,295	177	193	583	752
M. ....	4,430	49	—	94	34	622	1,750	217	355	489	820
A. ....	8,616	159	11	189	229	1,319	3,219	463	785	916	1,326
M. ....	14,453	176	31	406	269	3,162	5,499	910	638	1,377	1,985
J. ....	10,097	114	24	437	383	2,419	3,549	329	267	991	1,584
J. ....	5,684	93	7	182	107	1,531	1,962	126	190	595	891
A. ....	5,326	68	29	216	141	1,059	2,128	172	220	506	787
S. ....	5,134	98	12	190	144	1,202	1,956	244	104	474	710
O. ....	5,531	79	23	179	103	1,221	2,324	124	91	641	746
N. ....	5,564	77	19	185	114	1,585	2,293	110	121	544	516
D. ....	4,287	45	7	148	113	1,244	1,815	157	72	271	415
1984 — J. ....	3,404	34	3	132	12	1,133	1,145	96	66	360	423
F. ....	3,210	49	—	85	43	747	1,380	139	67	305	395
M. ....	3,351	46	7	69	28	724	1,258	144	140	276	659
A. ....	5,696	58	14	125	44	1,021	2,745	372	252	386	679
M. ....	7,593	97	23	218	160	1,859	3,281	276	232	642	805
J. ....	7,793	68	38	231	231	1,783	3,544	313	242	539	804
J. ....	6,813	115	9	319	154	1,302	3,019	310	193	546	846
A. ....	6,392	55	31	221	196	1,354	3,027	225	241	483	559
S. ....	5,333	82	24	268	108	1,325	2,124	350	166	350	536
O. ....	5,288	96	33	210	180	1,284	2,368	191	125	328	473
N. ....	5,271	83	4	234	161	1,406	2,350	164	163	262	444
D. ....	4,542	47	4	130	67	1,239	2,079	183	109	237	447
1985 — J. ....	3,659	29	4	133	43	1,233	1,187	239	112	251	428
F. ....	2,873	19	6	120	32	932	965	57	61	189	492
M. ....	3,327	39	5	72	32	618	1,502	120	72	187	680
A. ....	6,270	92	9	116	105	1,113	3,116	349	171	337	862
M. ....	8,646	143	36	283	235	1,898	4,280	247	146	478	900
J. ....	8,823	167	34	316	192	1,632	4,402	446	158	482	994
J. ....	7,481	162	41	304	261	1,155	3,504	178	322	612	942
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	54,457	2,175	179	2,510	1,491	9,999	17,836	1,101	2,179	9,637	7,350
1983 .....	102,385	2,776	380	4,267	4,215	22,167	33,804	3,769	4,274	11,596	15,137
1984 .....	83,651	2,401	416	3,393	2,482	20,180	32,851	3,204	3,011	6,549	9,164
1983 — 1st — 1er ....	15,373	400	20	493	213	2,397	5,476	589	825	2,105	2,855
2nd — 2e ....	44,442	1,170	166	1,835	2,521	9,758	13,664	1,942	2,228	4,797	6,361
3rd — 3e ....	22,643	732	111	975	812	5,177	7,203	653	756	2,703	3,521
4th — 4e ....	19,927	474	83	964	669	4,835	7,461	585	465	1,991	2,400
1984 — 1st — 1er ....	12,488	310	27	508	134	3,350	4,062	404	484	1,397	1,812
2nd — 2e ....	27,527	835	151	879	815	6,656	11,131	1,067	936	1,998	3,059
3rd — 3e ....	24,432	657	162	1,086	931	5,495	9,730	1,105	834	1,743	2,689
4th — 4e ....	19,204	599	76	920	602	4,679	7,928	628	757	1,411	1,604
1985 — 1st — 1er ....	11,471	244	33	460	280	3,125	3,849	484	350	795	1,851
2nd — 2e ....	29,222	662	155	1,196	961	5,811	13,593	1,221	753	1,613	3,257
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											





TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	11,440	144	—	40	25	732	3,999	—	165	3,421	2,914
1983 .....	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984 .....	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1983 — J. ....	569	2	—	—	36	40	150	—	36	175	130
F. ....	369	—	—	26	—	77	149	—	12	105	—
M. ....	851	1	—	28	55	18	460	—	13	92	184
A. ....	623	—	—	—	40	22	148	4	28	136	245
M. ....	814	—	—	4	18	134	241	—	35	288	94
J. ....	787	—	—	6	27	126	280	46	30	38	234
J. ....	975	—	—	—	—	88	593	—	12	44	238
A. ....	1,033	3	12	21	—	92	468	42	10	63	322
S. ....	771	—	—	—	4	59	456	—	—	110	142
O. ....	766	—	—	—	—	93	307	4	13	190	159
N. ....	626	—	—	—	—	160	344	—	—	—	122
D. ....	1,033	2	—	—	6	155	778	20	—	6	66
1984 — J. ....	536	—	—	—	—	110	207	52	3	49	115
F. ....	504	—	—	—	—	48	316	4	6	—	130
M. ....	656	3	—	27	—	109	233	—	—	71	213
A. ....	642	—	—	80	—	77	315	—	54	40	76
M. ....	595	3	—	48	13	165	202	24	11	45	84
J. ....	709	4	—	—	—	118	413	5	9	10	150
J. ....	628	—	—	6	—	67	442	8	—	—	105
A. ....	861	16	—	22	—	86	531	13	3	4	186
S. ....	760	4	—	28	—	81	275	188	3	—	181
O. ....	447	—	—	24	—	94	267	14	—	—	48
N. ....	748	9	—	25	—	147	427	—	—	—	140
D. ....	612	—	—	—	—	87	432	34	6	—	53
1985 — J. ....	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F. ....	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M. ....	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A. ....	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M. ....	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J. ....	897	—	2	4	7	92	588	—	—	21	183
J. ....	599	—	—	—	3	96	323	11	21	—	145
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	11,987	240	—	40	25	794	4,125	—	171	3,614	2,978
1983 .....	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984 .....	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1983 — 1st — 1er ....	1,852	23	—	54	91	171	759	—	61	372	321
2nd — 2e ....	2,317	52	—	16	85	293	669	50	102	477	573
3rd — 3e ....	2,890	23	12	21	4	306	1,534	42	22	217	709
4th — 4e ....	2,462	2	—	—	6	416	1,436	24	19	196	363
1984 — 1st — 1er ....	1,816	3	—	27	—	286	794	56	37	123	490
2nd — 2e ....	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd — 3e ....	2,324	20	—	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th — 4e ....	1,868	9	—	49	—	371	1,144	48	6	—	241
1985 — 1st — 1er ....	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e ....	3,324	—	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											



**TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	48,379	170	38	846	134	9,078	13,675	690	4,068	11,218	8,462
1983 .....	41,181	204	207	887	222	11,986	14,953	1,889	2,518	3,618	4,697
1984 .....	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1983 - J. ....	2,612	7	-	94	-	607	1,133	-	209	442	120
F. ....	2,331	-	4	39	-	418	865	100	267	626	12
M. ....	2,772	162	-	15	32	432	846	243	421	317	304
A. ....	2,578	25	12	-	79	1,051	363	72	363	139	474
M. ....	6,238	-	-	244	-	1,791	2,570	130	473	612	418
J. ....	4,669	-	52	-	69	1,706	909	140	257	732	804
J. ....	3,455	-	-	210	-	1,191	1,267	517	101	94	75
A. ....	2,435	-	-	21	11	480	870	72	219	357	405
S. ....	3,514	-	-	124	8	695	1,940	428	36	39	244
O. ....	2,619	-	69	-	15	899	1,051	4	36	3	542
N. ....	3,395	-	24	26	-	1,329	1,009	151	109	70	677
D. ....	4,563	10	46	114	8	1,387	2,130	32	27	187	622
1984 - J. ....	4,367	6	-	12	4	2,322	1,096	237	298	-	392
F. ....	2,787	-	-	30	-	1,134	1,054	174	139	4	252
M. ....	1,953	-	-	65	-	757	297	-	200	-	634
A. ....	2,336	-	-	-	8	1,114	727	9	61	-	417
M. ....	2,824	32	24	48	-	1,266	673	16	40	-	725
J. ....	2,948	28	12	131	44	1,541	531	176	55	17	413
J. ....	2,083	-	-	146	6	993	550	123	12	52	201
A. ....	3,412	12	76	26	-	1,526	957	133	50	-	632
S. ....	2,977	20	12	12	6	1,129	816	336	186	9	451
O. ....	2,714	-	12	-	111	1,160	922	180	20	32	277
N. ....	2,087	-	8	116	44	1,172	489	14	40	-	204
D. ....	3,257	-	-	49	-	1,669	988	65	48	95	343
1985 - J. ....	3,294	-	-	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F. ....	2,742	-	-	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M. ....	2,956	-	-	35	-	1,533	914	-	180	-	294
A. ....	4,165	-	24	48	20	1,531	1,557	378	142	-	465
M. ....	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J. ....	3,424	45	-	278	-	1,891	712	160	32	35	271
J. ....	4,083	-	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	53,162	170	69	903	164	10,845	14,456	863	4,213	12,611	8,868
1983 .....	44,124	204	251	1,045	310	13,088	15,574	2,058	2,681	3,854	5,059
1984 .....	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1983 - 1st - 1er ....	8,524	169	14	163	32	1,632	3,063	478	931	1,490	552
2nd - 2e ....	14,361	25	76	244	178	4,841	4,105	342	1,093	1,547	1,910
3rd - 3e ....	10,058	-	-	413	57	2,672	4,185	1,041	444	490	756
4th - 4e ....	11,181	10	161	225	43	3,943	4,221	197	213	327	1,841
1984 - 1st - 1er ....	9,853	18	10	107	24	4,410	2,619	441	838	8	1,378
2nd - 2e ....	9,114	68	36	203	72	4,494	2,078	275	258	49	1,581
3rd - 3e ....	9,556	32	100	184	37	3,947	2,867	656	285	164	1,284
4th - 4e ....	8,819	-	32	184	215	4,299	2,508	287	289	181	824
1985 - 1st - 1er ....	9,352	-	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd - 2e ....	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											







TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	7,611	150	—	124	—	1,446	3,761	58	238	1,218	616
1983 .....	6,855	174	24	286	20	3,190	2,121	32	128	472	408
1984 .....	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1983 — J. ....	384	—	—	16	—	111	147	2	8	92	8
F. ....	569	8	—	18	—	76	396	—	2	50	19
M. ....	398	40	—	21	—	107	152	2	—	48	28
A. ....	380	30	6	30	—	152	112	2	6	14	28
M. ....	544	2	—	15	—	213	260	—	6	32	16
J. ....	595	—	—	42	—	319	170	4	8	30	22
J. ....	1,054	—	—	52	—	792	140	2	4	32	32
A. ....	764	—	—	36	10	388	220	8	30	20	52
S. ....	664	46	8	4	2	344	162	4	18	10	66
O. ....	539	18	—	10	—	205	153	4	22	50	77
N. ....	533	12	—	4	2	312	133	2	20	18	30
D. ....	431	18	10	38	6	171	76	2	4	76	30
1984 — J. ....	279	2	—	20	3	142	56	6	6	16	28
F. ....	315	—	—	8	—	238	29	4	6	16	14
M. ....	500	32	—	6	—	364	42	2	6	16	32
A. ....	335	—	—	18	—	182	47	2	6	40	40
M. ....	477	—	—	63	—	285	45	12	6	28	38
J. ....	406	2	—	18	2	276	56	4	16	8	24
J. ....	492	—	—	38	4	311	61	2	12	10	54
A. ....	484	—	2	4	—	292	76	42	28	4	36
S. ....	517	38	—	16	4	296	69	2	38	18	36
O. ....	574	34	2	14	—	354	102	6	20	8	34
N. ....	519	44	2	24	2	296	87	—	8	30	26
D. ....	421	22	—	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 — J. ....	279	8	—	24	—	192	19	2	18	2	14
F. ....	380	40	2	10	—	212	60	2	12	20	22
M. ....	401	10	8	58	—	212	75	—	10	12	16
A. ....	330	—	6	28	—	197	67	—	6	—	26
M. ....	310	6	6	30	—	203	31	2	2	4	26
J. ....	446	—	4	72	—	262	76	—	4	—	28
J. ....	600	—	2	81	—	362	89	8	26	2	30
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	8,480	166	—	126	—	1,759	3,871	58	338	1,384	778
1983 .....	7,129	194	24	286	20	3,302	2,151	32	130	552	438
1984 .....	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1983 — 1st — 1er ....	1,413	48	—	55	—	320	713	4	10	208	55
2nd — 2e ....	1,548	32	6	87	—	697	544	6	22	78	76
3rd — 3e ....	2,597	46	8	92	12	1,584	530	14	52	96	163
4th — 4e ....	1,571	68	10	52	8	701	364	8	46	170	144
1984 — 1st — 1er ....	1,205	34	10	36	10	796	131	12	34	57	85
2nd — 2e ....	1,304	2	—	129	2	786	152	18	34	76	105
3rd — 3e ....	1,630	38	2	64	8	943	211	48	138	47	131
4th — 4e ....	1,823	102	10	85	15	949	294	16	200	59	93
1985 — 1st — 1er ....	1,145	58	10	92	—	658	169	4	54	43	57
2nd — 2e ....	1,210	6	16	177	—	704	184	2	22	17	82
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											



**TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	15,216	141	—	29	13	634	5,428	—	63	4,574	4,334
1983 .....	9,407	122	12	36	131	926	3,618	14	147	2,691	1,710
1984 .....	9,304	23	—	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1983 — J. ....	884	—	—	10	5	9	213	—	8	498	141
F. ....	859	24	—	—	7	16	197	—	—	452	163
M. ....	586	—	—	—	26	37	156	—	—	230	137
A. ....	449	5	—	—	—	18	268	—	—	67	91
M. ....	730	—	—	—	—	70	231	4	—	271	154
J. ....	722	—	—	—	10	85	453	—	31	84	59
J. ....	937	—	—	22	14	106	509	—	29	236	21
A. ....	725	—	12	4	—	107	349	—	6	26	221
S. ....	863	46	—	—	40	87	257	—	20	140	273
O. ....	1,003	32	—	—	13	117	376	—	35	252	178
N. ....	888	—	—	—	—	148	327	—	18	247	148
D. ....	761	15	—	—	16	126	282	10	—	188	124
1984 — J. ....	775	1	—	24	41	46	307	—	63	56	237
F. ....	693	15	—	6	20	113	342	—	—	68	144
M. ....	1,068	15	—	77	—	95	664	—	—	40	177
A. ....	685	3	—	—	—	76	378	42	19	70	97
M. ....	726	—	—	—	—	116	293	—	—	45	272
J. ....	1,199	—	—	—	6	82	732	20	—	185	174
J. ....	759	—	—	4	—	170	282	36	6	7	254
A. ....	559	—	—	—	—	152	207	56	24	33	87
S. ....	549	3	—	6	5	51	367	9	—	60	48
O. ....	585	—	—	—	—	187	199	4	7	33	155
N. ....	928	1	—	38	—	204	494	5	3	41	142
D. ....	778	—	—	12	—	54	462	4	45	—	201
1985 — J. ....	431	8	—	49	—	21	252	8	10	—	83
F. ....	434	7	—	9	—	63	165	—	16	35	139
M. ....	589	4	—	43	—	34	399	—	—	—	109
A. ....	577	8	—	6	31	130	267	18	—	5	112
M. ....	244	—	—	—	—	70	111	10	—	—	53
J. ....	529	—	—	35	—	107	224	—	—	11	152
J. ....	835	—	—	38	—	261	372	7	—	37	120
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	16,082	199	—	64	13	665	5,607	—	103	4,786	4,645
1983 .....	9,747	224	12	46	131	1,032	3,635	14	153	2,783	1,717
1984 .....	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
1983 — 1st — 1er ....	2,468	54	—	10	38	135	566	—	8	1,216	441
2nd — 2e ....	1,908	5	—	4	10	176	952	4	31	422	304
3rd — 3e ....	2,620	46	12	32	54	311	1,130	—	55	458	522
4th — 4e ....	2,751	119	—	—	29	410	987	10	59	687	450
1984 — 1st — 1er ....	2,708	54	—	107	61	320	1,321	—	94	167	584
2nd — 2e ....	2,664	3	—	—	6	291	1,410	62	25	311	556
3rd — 3e ....	2,002	3	5	10	5	386	856	110	46	115	466
4th — 4e ....	2,623	1	—	50	11	463	1,405	13	96	74	510
1985 — 1st — 1er ....	1,503	19	—	101	—	130	816	14	26	35	362
2nd — 2e ....	1,389	8	—	41	31	325	602	45	4	16	317
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	49,902	403	-	353	61	9,296	13,222	199	2,342	12,389	11,637
1983 .....	46,607	258	112	696	156	10,204	15,781	839	3,376	9,113	6,072
1984 .....	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1983 - J. ....	4,208	-	-	129	2	716	2,067	-	44	830	420
F. ....	2,950	-	-	-	12	164	1,446	-	32	905	391
M. ....	5,003	-	-	151	31	976	2,024	84	48	911	778
A. ....	2,753	-	12	24	5	830	819	-	281	510	272
M. ....	2,970	52	4	70	-	632	629	-	149	1,088	346
J. ....	4,507	-	-	159	52	991	1,374	224	230	1,147	330
J. ....	5,713	-	-	79	-	1,998	1,599	-	750	841	446
A. ....	3,046	-	38	36	-	876	820	-	317	402	557
S. ....	3,897	81	18	-	-	846	722	383	572	614	661
O. ....	4,151	-	24	16	22	739	1,640	-	488	653	569
N. ....	4,104	60	10	27	32	788	1,323	100	284	727	753
D. ....	3,305	65	6	5	-	648	1,318	48	181	485	549
1984 - J. ....	2,784	-	12	118	4	782	934	40	301	38	555
F. ....	2,387	-	18	82	42	781	821	36	414	27	166
M. ....	2,960	-	-	44	-	609	1,460	72	280	288	207
A. ....	3,663	-	12	-	-	1,021	1,336	226	140	243	685
M. ....	3,629	-	44	-	-	1,405	1,636	29	78	117	320
J. ....	4,319	-	-	28	4	1,971	1,427	464	47	20	358
J. ....	4,343	-	-	236	14	1,811	796	154	119	584	629
A. ....	3,890	-	12	48	-	1,762	975	347	66	221	459
S. ....	3,340	6	71	128	22	1,294	730	94	10	439	546
O. ....	5,516	10	-	138	12	1,385	2,950	276	174	286	285
N. ....	4,958	-	12	83	148	2,161	1,858	174	4	48	470
D. ....	2,855	-	-	172	-	1,034	834	99	122	85	509
1985 - J. ....	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	-	162
F. ....	1,894	20	20	-	14	563	791	-	55	130	301
M. ....	1,616	20	-	15	37	755	480	-	-	-	309
A. ....	2,299	16	-	12	29	1,191	440	284	-	99	228
M. ....	3,070	-	46	23	36	1,859	651	18	-	35	402
J. ....	2,894	-	12	42	-	1,432	1,051	-	92	-	265
J. ....	4,689	-	12	96	-	2,562	657	386	61	78	837
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	54,660	403	-	399	176	10,220	14,435	426	2,492	13,511	12,598
1983 .....	50,812	258	175	810	218	11,945	16,539	978	3,582	9,769	6,538
1984 .....	48,178	36	203	1,118	394	17,549	16,382	2,102	2,179	2,920	5,295
1983 - 1st - 1er ....	13,926	-	10	336	65	3,058	5,767	84	188	2,797	1,621
2nd - 2e ....	10,960	52	16	253	57	2,621	2,868	271	696	3,000	1,126
3rd - 3e ....	13,405	81	91	173	-	3,771	3,382	451	1,741	1,891	1,824
4th - 4e ....	12,521	125	58	48	96	2,495	4,522	172	957	2,081	1,967
1984 - 1st - 1er ....	9,249	-	48	274	114	2,660	3,378	154	1,129	558	934
2nd - 2e ....	12,242	-	60	28	24	4,479	4,478	743	376	591	1,463
3rd - 3e ....	12,276	6	83	423	56	5,411	2,530	602	265	1,266	1,634
4th - 4e ....	14,411	30	12	393	200	4,999	5,996	603	409	505	1,264
1985 - 1st - 1er ....	6,234	56	61	96	96	2,407	2,003	250	340	153	772
2nd - 2e ....	9,567	16	68	221	85	5,075	2,494	382	140	173	913
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											











**TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

[illegible]

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	44,355	295	38	816	146	7,027	16,104	595	2,867	9,813	6,654
1983 .....	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984 .....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1983 — J. ....	42,576	302	38	781	144	6,865	15,157	595	3,032	9,308	6,354
F. ....	41,865	302	42	820	132	7,119	14,576	695	3,195	9,029	5,955
M. ....	39,506	464	42	684	123	6,546	13,398	854	3,568	8,435	5,392
A. ....	39,360	489	42	660	197	6,739	12,954	926	3,650	8,064	5,639
M. ....	42,287	434	38	834	197	7,839	14,865	1,056	3,974	7,390	5,660
J. ....	42,344	434	90	638	214	8,512	14,409	972	4,073	6,868	6,134
J. ....	39,895	434	90	769	214	7,685	14,065	1,489	3,377	6,008	5,764
A. ....	39,205	434	52	754	225	7,219	14,115	1,561	3,282	5,948	5,615
S. ....	38,152	353	34	878	233	7,069	15,334	1,606	2,746	4,827	5,072
O. ....	36,301	363	79	862	226	7,212	14,766	1,610	2,270	4,055	4,858
N. ....	35,440	303	93	805	194	7,739	14,354	1,661	2,095	3,398	4,798
D. ....	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984 — J. ....	38,214	254	133	808	202	9,954	15,318	1,842	1,936	3,022	4,745
F. ....	38,266	254	115	756	182	10,248	15,604	1,980	1,663	2,954	4,510
M. ....	36,614	254	115	777	182	10,294	14,438	1,908	1,529	2,666	4,451
A. ....	35,007	178	103	777	190	10,393	13,841	1,691	1,450	2,237	4,147
M. ....	34,146	210	83	825	190	10,256	12,830	1,678	1,414	2,124	4,536
J. ....	32,750	238	95	928	230	9,849	11,913	1,390	1,422	2,094	4,591
J. ....	30,478	222	95	838	222	9,043	11,668	1,359	1,315	1,617	4,099
A. ....	30,003	234	159	864	222	8,761	11,652	1,145	1,299	1,895	4,272
S. ....	29,700	248	100	748	206	8,591	11,738	1,387	1,475	970	4,237
O. ....	26,830	238	112	610	305	8,320	9,716	1,291	1,321	688	4,229
N. ....	23,976	238	108	658	201	7,179	8,339	1,319	1,321	640	3,973
D. ....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985 — J. ....	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F. ....	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M. ....	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A. ....	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M. ....	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J. ....	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J. ....	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A. ....											
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	48,238	295	69	887	250	8,425	16,617	595	3,111	10,964	7,025
1983 .....	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984 .....	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1983 — 1st — 1er ....	42,119	464	73	714	207	6,917	13,900	989	3,782	9,441	5,632
2nd — 2e ....	44,964	434	133	668	328	9,008	14,989	1,060	4,251	7,683	6,410
3rd — 3e ....	40,641	353	42	908	385	7,820	15,753	1,650	2,910	5,608	5,212
4th — 4e ....	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984 — 1st — 1er ....	38,416	266	119	862	222	10,766	14,658	1,962	1,839	3,133	4,589
2nd — 2e ....	34,953	258	95	1,037	270	10,812	12,201	1,494	1,749	2,382	4,655
3rd — 3e ....	32,243	268	112	846	251	9,273	12,541	1,548	1,769	1,339	4,296
4th — 4e ....	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985 — 1st — 1er ....	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd — 2e ....	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											

**TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units**

**TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement**

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Canada .....	110,874	9,922	12,690	63,998	73,362	12,809	13,781	68,307	58,509	63,998	65,084
Newfoundland - Terre-Neuve .....	1,093	119	172	621	721	100	74	506	624	1,243	1,247
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	366	9	53	136	231	13	18	149	238	178	197
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	3,361	479	582	1,858	2,835	525	478	2,144	2,039	1,969	2,526
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,628	164	308	753	1,270	138	140	728	820	836	1,139
Québec .....	34,974	2,564	2,418	19,913	21,848	4,018	5,529	19,116	19,627	15,988	15,132
Ontario .....	42,320	4,105	5,650	23,882	28,971	4,082	4,157	25,775	21,116	26,315	28,677
Manitoba .....	4,654	447	794	2,542	3,218	616	642	2,526	2,215	2,690	3,089
Saskatchewan .....	3,456	241	601	2,180	2,330	369	287	2,514	1,480	2,301	2,856
Alberta .....	5,210	602	674	3,384	2,763	1,199	534	5,570	2,427	4,001	2,179
British Columbia - Colombie-Britannique .....	13,812	1,192	1,438	8,729	9,175	1,749	1,922	9,279	7,923	8,477	8,042



TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique .....	6,448	771	1,115	3,368	5,057	776	710	3,527	3,721	4,226	5,109
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel .....	1,093	119	172	621	721	100	74	506	624	1,243	1,247
Carbonear, c.a. - a.r. ....	58	9	6	35	32	4	-	37	16	83	98
Corner Brook, c.a. - a.r. ....	121	20	19	92	48	3	3	45	97	132	95
Gander, t. ....	4	-	1	1	8	-	1	4	2	2	7
Grand Falls, c.a. - a.r. ....	26	2	1	9	17	3	1	9	14	8	18
Labrador, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, metro .....	884	88	145	484	616	90	69	411	495	1,018	1,029
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Edouard:											
Sub-total - Total partiel .....	366	9	53	136	231	13	18	149	238	178	197
Charlottetown, c.a. - a.r. ....	306	7	41	114	178	11	17	129	206	158	152
Summerside, c.a. - a.r. ....	60	2	12	22	53	2	1	20	32	20	45
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel .....	3,361	479	582	1,858	2,835	525	478	2,144	2,039	1,969	2,526
Halifax, metro .....	2,462	375	447	1,432	2,188	455	439	1,592	1,576	1,601	1,918
Kentville, c.a. - a.r. ....	79	2	13	16	60	1	6	99	59	11	46
New Glasgow, c.a. - a.r. ....	152	27	18	66	59	8	-	67	59	36	73
Sydney/Sydney Mines, c.a. - a.r. ....	473	49	67	215	322	20	15	263	277	250	307
Truro, c.a. - a.r. ....	195	26	37	129	206	41	18	123	68	71	182
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel .....	1,628	164	308	753	1,270	138	140	728	820	836	1,139
Bathurst, c.a. - a.r. ....	50	11	20	30	57	29	8	63	22	48	48
Campbellton, c.a. - a.r. ....	53	6	7	31	26	17	2	30	11	52	26
Edmunston, c.a. - a.r. ....	184	19	24	76	83	2	10	41	74	68	79
Fredericton, c.a. - a.r. ....	405	32	50	109	307	12	48	93	211	99	297
Moncton, c.a. - a.r. ....	410	47	102	275	413	41	28	287	185	272	386
Oromocto, c.a. - a.r. ....	45	2	7	10	19	-	1	13	26	13	16
Saint John, metro .....	481	47	98	222	365	37	43	201	291	284	287

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Total, Québec .....	34,974	2,564	2,418	19,913	21,848	4,018	5,529	19,116	19,627	15,988	15,132
Alma, v. ....	139	7	10	61	45	18	11	78	44	26	23
Asbestos, c.a. - a.r. ....	2	-	-	2	1	1	1	4	2	1	-
Baie-Comeau, c.a. - a.r. ....	49	-	-	14	26	3	-	11	34	12	19
Bécancour, v. ....	53	1	5	18	43	3	-	12	3	13	49
Chibougamau, v. ....	28	3	1	10	1	1	-	11	5	5	2
Chicoutimi-Jonquière, métro .....	888	73	107	478	545	87	129	615	483	264	315
Cornwall(6), c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, v. ....	74	1	2	45	48	13	16	43	29	15	40
Dolbeau, c.a. - a.r. ....	151	20	3	108	36	18	11	71	47	50	17
Drummondville, c.a. - a.r. ....	373	19	15	210	217	19	121	180	229	261	47
Gaspé, v. ....	21	-	3	17	29	1	25	37	28	19	4
Granby, c.a. - a.r. ....	347	8	21	201	194	23	90	235	190	153	105
Hawkesbury,(7) c.a. - a.r. ....	3	-	-	-	3	1	-	2	1	-	3
Hull, métro(8) .....	3,391	286	378	1,514	2,121	79	479	990	2,032	1,229	1,861
Joliette, c.a. - a.r. ....	355	17	29	162	187	19	78	146	207	107	114
La Baie, v. ....	69	1	14	36	48	7	6	63	32	20	26
Lachute, c.a. - a.r. ....	80	1	1	26	52	3	10	56	57	29	45
La Tuque, c.a. - a.r. ....	43	-	1	11	17	1	6	2	11	12	11
Magog, c.a. - a.r. ....	130	1	21	89	156	6	80	85	138	35	32
Matane, v. ....	43	-	-	17	49	-	-	20	29	7	31
Mirabel, v. ....	115	8	8	41	28	9	4	39	40	37	71
Montmagny, c. ....	34	2	55	6	60	1	4	14	17	24	64
Montréal, métro .....	18,878	1,478	997	10,912	11,690	2,559	2,754	10,340	10,622	10,019	8,811
Québec, métro .....	3,719	216	395	2,177	3,252	530	966	2,713	2,624	1,258	1,608
Rimouski, c.a. - a.r. ....	366	10	1	182	116	38	18	289	84	86	103
Rivière-du-loup, c.a. - a.r. ....	81	1	-	54	12	1	-	42	27	32	4
Roberval, v. ....	45	7	3	26	20	10	11	21	20	38	2
Rouyn, c.a. - a.r. ....	213	71	82	108	134	15	22	86	42	109	118
St-Georges, c.a. - a.r. ....	165	12	18	107	130	45	38	104	103	47	58
St-Hyacinthe, c.a. - a.r. ....	334	47	-	233	183	64	-	133	125	133	123
St-Jean-d'Iberville, c.a. - a.r. ....	597	16	7	424	211	18	19	304	253	308	130
St-Jérôme, c.a. - a.r. ....	497	48	26	267	311	32	71	257	298	289	206
Sept-Îles, c.a. - a.r. ....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Shawinigan, c.a. - a.r. ....	288	38	12	212	168	28	17	147	122	148	93
Sherbrooke, c.a. - a.r. ....	1,357	80	67	947	670	114	189	909	628	410	382
Sorel, c.a. - a.r. ....	164	-	1	80	71	-	-	74	61	71	69
Thetford Mines, c.a. - a.r. ....	48	2	3	9	9	-	-	5	5	7	36
Trois-Rivières, métro .....	1,003	25	89	626	575	161	158	624	458	352	395
Val-d'Or, c.a. - a.r. ....	227	38	30	95	79	16	57	49	76	64	52
Valleyfield, c.a. - a.r. ....	127	3	1	80	81	16	17	78	79	135	28
Victoriaville, c.a. - a.r. ....	476	24	12	307	230	58	121	226	342	163	35

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Ontario:											
Total, Ontario .....	42,320	4,105	5,650	23,882	28,971	4,082	4,157	25,775	21,116	26,315	28,677
Barrie, c.a. - a.r. ....	403	52	28	224	385	25	51	226	194	287	363
Belleville, c.a. - a.r. ....	269	4	31	198	149	79	62	124	233	299	107
Brantford, c.a. - a.r. ....	286	29	29	199	146	17	38	100	198	231	87
Brockville, c.a. - a.r. ....	158	14	33	106	172	6	17	111	58	66	141
Chatham, c.a. - a.r. ....	73	10	19	36	106	3	7	32	39	34	94
Cobourg, c.a. - a.r. ....	149	11	26	48	55	13	51	33	90	34	58
Collingwood, t. ....	20	2	9	13	31	3	4	17	6	10	25
Cornwall, (6) c.a. - a.r. ....	164	14	25	86	113	2	7	184	90	85	96
Dunnville, t. ....	17	-	-	10	7	-	1	7	4	9	11
Elliott Lake, t. ....	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Fergus, c.a. - a.r. ....	42	4	12	21	34	1	2	50	19	12	29
Fort Erie, t. ....	44	8	6	28	20	3	4	15	14	30	25
Guelph, c.a. - a.r. ....	551	42	42	337	322	54	67	268	451	416	128
Haileybury, c.a. - a.r. ....	35	-	-	13	2	-	1	26	12	6	-
Haldimand, t. ....	68	14	24	40	67	-	-	29	24	46	73
Halton Hills, t. ....	68	1	13	15	89	8	11	22	52	19	83
Hamilton, metro .....	2,366	329	369	1,308	1,657	265	249	1,559	1,222	1,034	1,254
Hawkesbury, (9) c.a. - a.r. ....	35	-	-	21	22	-	-	15	9	15	23
Huntsville, t. ....	72	9	6	36	36	17	13	41	30	44	47
Kapuskasing, t. ....	15	-	33	8	36	-	2	14	5	6	35
Kenora, c.a. - a.r. ....	114	9	6	56	40	9	1	12	76	66	46
Kingston, c.a. - a.r. ....	1,135	63	118	610	817	66	178	279	720	587	842
Kirkland Lake, t. ....	24	4	-	5	5	-	-	7	3	4	16
Kitchener, metro .....	1,658	170	200	855	1,623	278	292	1,368	961	793	1,288
Leamington, c.a. - a.r. ....	21	4	3	13	31	2	1	14	53	11	30
Lincoln, t. ....	63	3	-	9	1	-	-	19	6	7	46
Lindsay, c.a. - a.r. ....	97	8	7	70	32	7	8	37	30	56	36
London, metro .....	1,194	109	157	811	1,353	133	103	665	675	698	1,092
Midland, c.a. - a.r. ....	193	15	19	62	58	8	13	35	114	60	63
Milton, t. ....	37	1	13	16	166	3	3	21	14	22	168
Nanticoke, c. ....	52	4	2	31	23	6	-	25	25	30	18
Newcastle, t. ....	231	21	15	71	192	6	7	22	145	71	166
North Bay, c.a. - a.r. ....	201	16	28	100	197	24	34	224	92	81	184
Orangeville, t. ....	19	-	-	11	73	-	2	28	8	4	72
Orillia, c.a. - a.r. ....	81	11	29	45	137	11	10	119	43	54	134
Oshawa, metro .....	1,319	116	266	862	816	64	70	474	491	781	799
Ottawa, metro(10) .....	8,214	717	605	4,445	3,521	478	418	4,520	2,855	4,541	4,296
Owen Sound, c.a. - a.r. ....	45	1	58	29	100	6	11	29	31	26	85
Pembroke, c.a. - a.r. ....	78	11	7	36	94	22	-	80	29	24	98
Petawawa, c.a. - a.r. ....	37	2	2	12	25	-	-	30	8	4	25
Peterborough, c.a. - a.r. ....	270	20	45	120	198	31	29	144	127	267	326
St. Catharines - Niagara, metro ....	711	57	145	458	562	334	29	566	266	621	537
St. Thomas, c. ....	83	8	-	61	69	2	1	9	31	183	66
Sarnia, c.a. - a.r. ....	431	19	59	327	254	38	31	154	145	287	332
Sault Ste. Marie, c.a. - a.r. ....	150	25	11	71	82	6	21	63	255	331	185
Simcoe, t. ....	25	3	5	12	60	1	-	12	18	6	51
Smiths Falls, c.a. - a.r. ....	75	8	13	28	30	7	27	19	46	16	23
Stratford, c.a. - a.r. ....	109	3	16	29	49	2	12	19	34	35	89
Sudbury, metro .....	506	79	45	220	293	14	22	73	138	205	421
Thunder Bay, metro .....	322	73	66	206	313	98	8	352	122	209	322
Tillsonburg, t. ....	81	1	1	75	15	-	1	3	66	75	13
Timmins, c. ....	261	32	23	145	169	-	28	59	98	130	149
Toronto, metro .....	19,220	1,894	2,838	10,968	13,447	1,874	2,125	13,204	10,399	13,125	13,415
Trenton, c.a. - a.r. ....	103	16	45	59	144	13	24	81	57	53	128
Wallaceburg, t. ....	10	4	-	7	10	2	3	3	7	5	4
Windsor, metro .....	278	33	95	171	501	36	57	120	164	142	414
Woodstock, c. ....	37	2	3	24	21	5	1	13	14	22	18

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLÉAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies .....	13,320	1,290	2,069	8,106	8,311	2,184	1,463	10,610	6,122	8,992	8,124
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel .....	4,654	447	794	2,542	3,218	616	642	2,526	2,215	2,690	3,089
Brandon, c. ....	402	14	27	218	173	70	19	128	77	194	230
Portage la Prairie, c.a. - a.r. ....	114	9	11	27	36	5	6	68	29	24	79
Selkirk, t. ....	27	-	-	5	20	1	3	61	10	1	11
Thompson, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg, metro .....	4,111	424	756	2,292	2,989	540	614	2,269	2,099	2,471	2,769
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel .....	3,456	241	601	2,180	2,330	369	287	2,514	1,480	2,301	2,856
Lloydminster,(11) c. ....	71	2	27	18	56	1	6	41	47	42	32
Moose Jaw, c.a. - a.r. ....	172	4	4	30	63	4	-	187	89	20	116
North Battleford, c.a. - a.r. ....	97	8	27	39	72	2	2	102	58	33	72
Prince Albert, c.a. - a.r. ....	360	23	43	259	106	8	12	157	57	278	245
Regina, metro .....	1,117	49	132	712	749	129	127	891	624	667	737
Saskatoon, metro .....	1,462	147	356	1,051	1,209	214	139	966	532	1,207	1,552
Swift Current, c.a. - a.r. ....	64	4	4	46	46	1	1	100	24	38	42
Yorkton, c. ....	113	4	8	25	29	10	-	70	49	16	60
Alberta:											
Sub-total - Total partiel .....	5,210	602	674	3,384	2,763	1,199	534	5,570	2,427	4,001	2,179
Calgary, metro .....	1,803	209	234	1,148	921	738	169	2,197	907	1,242	711
Camrose, c. ....	101	4	4	23	14	3	2	12	16	17	73
Edmonton, metro .....	2,384	257	243	1,659	1,237	295	240	2,600	1,050	2,051	999
Fort McMurray, c. ....	164	64	31	89	145	11	12	124	75	64	90
Grande Prairie, c. ....	94	12	43	62	77	9	17	43	44	39	53
Leduc, c. ....	20	-	3	12	15	74	2	105	14	5	6
Lethbridge, c. ....	178	23	16	132	80	24	11	204	57	138	84
Lloydminster,(12) c. ....	138	10	70	48	133	5	61	37	150	33	54
Medicine Hat, c.a. - a.r. ....	108	8	17	49	35	8	2	95	28	34	65
Red Deer, c. ....	164	10	10	124	90	26	17	107	74	370	35
Spruce Grove, t. ....	56	5	3	38	16	6	1	46	12	8	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	13,812	1,192	1,438	8,729	9,175	1,749	1,922	9,279	7,923	8,477	8,042
Abbotsford, d.m. ....	81	9	17	54	75	9	6	44	47	153	176
Campbell River, d.m. ....	98	6	4	68	62	6	19	61	96	64	32
Chilliwack, c.a. - a.r. ....	174	11	14	122	170	18	8	96	108	110	144
Courtenay, c.a. - a.r. ....	263	31	7	162	126	29	29	175	204	295	101
Cranbrook, c. ....	73	-	5	47	16	5	-	74	10	1	10
Dawson Creek, c. ....	6	1	-	4	1	-	-	3	2	6	3
Fort St. John, c. ....	2	-	-	-	2	-	-	1	1	1	2
Kamloops, c.a. - a.r. ....	53	1	6	42	32	8	8	170	25	183	24
Kelowna, c.a. - a.r. ....	498	73	51	277	389	13	59	192	385	211	285
Matsqui, d.m. ....	475	46	87	251	399	39	82	243	256	179	302
Mission, c. ....	103	10	11	69	51	17	7	68	48	39	35
Nanaimo, c.a. - a.r. ....	240	20	11	155	159	6	34	159	108	190	195
North Cowichan, d.m. ....	63	7	17	42	49	13	9	42	46	48	50
Penticton, c. ....	179	8	8	146	43	1	6	68	135	133	32
Port Alberni, c.a. - a.r. ....	45	10	5	23	48	3	5	19	29	43	58
Powell River, c.a. - a.r. ....	12	-	-	6	2	-	-	13	7	23	10
Prince George, c. ....	94	10	14	47	61	6	10	130	58	49	48
Prince Rupert, c.a. - a.r. ....	31	8	-	21	4	6	-	20	15	154	8
Salmon Arm, d.m. ....	74	28	-	45	18	6	2	41	53	38	17
Squamish, d.m. ....	13	6	1	10	9	6	-	14	5	7	9
Terrace,(13) c.a. - a.r. ....	46	13	-	24	23	8	-	40	45	42	42
Trail, c.a. - a.r. ....	55	-	2	22	15	1	5	37	13	1	4
Vancouver, metro ....	9,683	742	1,036	6,178	6,474	1,389	1,461	6,484	5,455	5,639	5,804
Vernon, c.a. - a.r. ....	167	14	19	118	72	23	9	112	85	107	69
Victoria, metro ....	1,284	138	123	796	875	137	163	973	687	761	582

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1984	July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July Juillet		Jan.-July Janv.-Juill.		July 31 31 juillet	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Halifax:</b>											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	2,462	375	447	1,432	2,188	455	439	1,592	1,576	1,601	1,918
Halifax, c.	470	36	111	396	507	24	112	284	234	656	637
Bedford, t.	121	34	12	88	114	23	10	67	62	100	96
Dartmouth, c.	595	116	181	408	609	272	88	588	357	374	572
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	456	17	45	178	486	28	103	220	388	193	273
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	110	12	16	30	69	8	19	45	66	35	72
Porter's Lake Area (sub- division E)	169	47	31	72	87	9	12	72	97	65	82
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	448	89	39	210	262	81	84	260	317	143	142
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	93	24	12	50	54	10	11	56	55	35	44
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Saint John:</b>											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	481	47	98	222	365	37	43	201	291	284	287
Saint John, c.	83	29	11	49	124	25	2	46	37	170	119
E. Riverside - Kinghurst, vl.	9	-	1	6	1	-	-	5	6	4	1
Fairvale, vl.	38	-	21	4	64	1	7	20	55	4	26
Gondola Point, vl.	70	2	11	30	36	1	-	28	36	17	33
Grand Bay, vl.	29	2	9	10	22	3	7	10	26	7	12
Hampton, par.	35	2	2	21	12	2	3	13	8	7	12
Hampton, vl.	15	-	4	1	12	-	1	-	17	-	9
Musquash, par.	4	-	-	4	2	-	-	1	5	8	-
Quispamsis, t.	111	2	15	53	45	2	4	31	55	39	32
Renforth, vl.	4	-	-	4	-	-	-	8	-	-	-
Rothsay, par.	27	3	9	16	20	2	5	11	14	10	18
Rothsay, t.	6	2	3	6	3	-	-	5	-	3	3
Simonds, par.	28	2	11	14	17	1	1	11	12	9	16
Westfield, par.	21	3	-	4	4	-	13	12	19	4	4
Westfield, vl.	1	-	1	-	3	-	-	-	1	2	2
<b>St. John's:</b>											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	884	88	145	484	616	90	69	411	495	1,018	1,029
St. John's, c.	436	23	40	243	289	39	42	178	228	470	483
Bay Bulls - (Subdivision T)	2	-	-	1	1	-	-	-	2	4	3
Conception Bay south, t.	81	16	20	46	70	16	8	61	64	118	126
Flatrock, t.	12	-	-	4	1	-	2	5	2	16	13
Fox Trap - (Subdivision Q)	7	1	5	5	18	1	-	10	8	21	31
Gould's, t.	30	10	11	20	26	7	3	18	12	23	37
Hogan's Pond, t.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, t.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, t.	135	17	30	86	71	6	3	33	54	97	68
Paradise, t.	53	-	8	21	37	-	6	17	30	56	52
Petty Harbour - Madox Cove, t.	1	-	-	-	1	-	-	1	-	4	5
Portugal Cove, t.	20	8	3	13	9	2	-	9	16	34	30
Pouch Cove, t.	3	-	3	2	8	-	-	6	3	13	15
Seal Cove - (Subdivision P)	8	3	3	4	7	5	1	9	7	18	18
St. John's Area	28	4	4	17	15	10	-	36	16	51	42
St. Phillips, t.	16	1	4	9	11	-	-	3	13	24	18
St. Thomas, t.	5	-	3	1	7	-	-	3	2	17	14
Torbay, t.	27	5	3	7	16	3	4	19	25	43	38
Wedgewood Park, t.	17	-	6	2	27	-	-	1	11	1	30
Witless Bay - (Subdivision Z)	3	-	2	3	2	1	-	2	2	8	6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

## Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Chicoutimi-Jonquière:</b>											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière .....	888	73	107	478	545	87	129	615	483	264	315
Chicoutimi, v. ....	479	50	41	267	266	56	63	391	265	198	161
Jonquière, v. ....	328	18	47	164	189	23	53	190	166	45	99
Kénogami, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, p. ....	2	-	-	2	1	-	-	2	-	-	1
Laterrière, s.d. ....	26	4	13	16	51	3	8	11	38	10	26
St-Honoré, s.d. ....	17	1	2	8	30	1	3	4	10	5	24
Shipshaw, s.d. ....	14	-	1	4	1	-	-	4	-	2	1
Tremblay, ct. ....	22	-	3	17	7	4	2	13	4	4	3
<b>Hull(8):</b>											
Hull area - Total - Zone de Hull .....	3,391	286	378	1,514	2,121	79	479	990	2,032	1,229	1,861
Hull, v. ....	1,675	220	114	773	787	29	95	349	694	596	1,123
Aylmer, v. ....	339	26	67	140	211	15	21	129	231	149	122
Gatineau, v. ....	1,251	20	141	542	1,021	35	337	466	1,021	428	543
Hull, partie ouest, ct. ....	34	-	49	19	64	-	24	16	44	17	39
La Pêche, s.d. ....	34	18	1	25	27	-	1	11	19	24	21
Val-des-Monts, s.d. ....	58	2	6	15	11	-	1	19	23	15	13
<b>Montréal:</b>											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal .....	18,878	1,478	997	10,912	11,690	2,559	2,754	10,340	10,622	10,019	8,811
<b>Île-de-Montréal:</b>											
Sub-total - Total partiel .....	9,282	763	529	5,273	5,779	1,284	1,250	4,519	5,101	5,656	5,112
Montréal, c. ....	6,571	505	376	3,793	3,975	840	857	3,287	3,481	4,371	3,653
Anjou, v. ....	278	69	11	186	155	38	63	99	169	173	107
Baie-d'Urfé, v. ....	5	-	1	2	1	-	-	-	1	2	1
Beaconsfield, c. ....	24	2	12	11	41	7	15	16	29	8	19
Côte-St-Luc, c. ....	58	1	3	11	101	1	1	7	20	6	104
Dollard-des-Ormeaux, v. ....	231	22	12	116	157	33	43	120	176	52	52
Dorval, c. ....	35	2	14	7	24	2	4	18	30	7	18
Hampstead, v. ....	6	-	-	2	3	-	-	1	2	1	3
Île-Dorval, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, v. ....	118	20	20	58	126	14	33	60	94	38	54

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1984	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, v. ....	22	-	-	22	5	-	1	16	22	22	4
LaSalle, c. ....	201	23	19	153	102	62	44	172	131	137	62
Montréal-Est, v. ....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
Montréal-Nord, c. ....	79	2	-	48	94	28	9	35	27	172	95
Montréal-Ouest, v. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mont-Royal, v. ....	12	-	-	12	1	-	-	-	-	12	1
Outremont, c. ....	19	-	-	1	6	-	18	-	24	1	-
Pierrefonds, c. ....	294	6	2	125	123	41	7	145	144	48	84
Pointe-Claire, c. ....	207	35	19	77	117	26	22	140	126	49	68
Roxboro, v. ....	1	-	-	1	2	1	-	3	1	-	1
St-Laurent, c. ....	98	-	1	32	110	19	15	60	62	14	64
St-Léonard, c. ....	139	31	9	103	192	28	36	79	120	75	137
St-Pierre, v. ....	44	-	-	44	16	24	16	28	16	16	-
St-Raphael-de-l'Île-Bizard, p. ....	117	15	6	73	79	8	12	68	55	39	54
Ste-Anne-de-Bellevue, v. ....	33	7	18	21	23	12	2	28	19	12	17
Ste-Geneviève, v. ....	12	2	-	6	9	2	7	5	11	1	2
Senneville, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, c. ....	674	21	5	366	314	98	45	130	341	396	508
Westmount, v. ....	2	-	1	2	3	-	-	1	-	3	4
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel .....	4,017	230	166	2,322	2,501	464	505	1,865	2,235	1,910	1,743
Beloeil, v. ....	114	7	-	66	7	26	3	58	25	46	29
Boucherville, v. ....	248	31	11	140	118	27	33	130	154	65	39
Brossard, v. ....	440	6	1	272	395	31	17	175	166	241	391
Candiac, v. ....	44	5	3	26	31	6	4	33	32	28	15
Carignan, v. ....	3	2	-	2	1	-	-	-	-	2	1
Chambly, c. ....	113	27	8	80	47	45	12	85	52	58	18
Châteauguay, v. ....	288	35	20	172	116	19	71	138	146	127	49
Delson, v. ....	52	6	4	44	19	4	4	19	17	35	16
Greenfield Park, v. ....	32	-	16	11	40	6	9	15	41	7	19
La Prairie, v. ....	109	6	1	36	130	11	5	38	74	40	117
LeMoyne, v. ....	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
Léry, v. ....	8	1	-	4	1	-	1	3	1	2	2
Longueuil, c. ....	803	11	1	498	521	47	19	263	389	532	523
McMasterville, vl. ....	13	1	-	10	6	1	-	8	6	4	1
Mercier, v. ....	108	3	6	62	53	19	32	48	70	44	20
Mont-St-Hilaire, v. ....	74	7	-	57	27	10	8	39	33	33	10
N.-D.-de-Bon-Secours, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Otterburn Park, v. ....	21	1	-	8	11	-	3	5	14	8	4
Richelieu, v. ....	17	1	-	7	25	5	18	8	26	16	2
St-Amable, v. ....	19	4	11	16	50	10	4	15	10	6	45
St-Basile-le-Grand, v. ....	178	1	-	123	67	22	12	119	63	24	32
St-Bruno-de-Montarville, v. ....	53	13	8	46	57	3	27	44	41	38	25

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, v. ....	212	20	16	116	145	28	59	118	157	75	37
St-Hubert, v. ....	526	19	23	262	343	93	111	300	424	216	155
St-Lambert, v. ....	159	-	-	45	61	-	1	6	26	139	97
St-Mathias, p. ....	2	-	-	2	8	2	-	3	8	1	-
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
St-Mathieu-de-Beloeil, p. ....	16	1	-	11	3	8	-	17	3	6	2
St-Philippe, p. ....	4	-	1	1	1	-	-	-	1	1	2
Ste-Catherine, v. ....	50	3	8	35	44	1	17	32	46	16	9
Ste-Julie, v. ....	136	14	7	69	67	23	17	53	98	34	19
Varennes, c. ....	151	5	21	101	107	17	18	92	112	65	40
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel .....	5,579	485	302	3,317	3,410	811	999	3,956	3,286	2,453	1,956
Blainville, v. ....	222	26	16	148	128	30	54	128	118	95	61
Boisbriand, v. ....	85	29	12	57	81	11	27	51	75	56	53
Bois-des-Filion, vl. ....	18	5	4	9	39	6	10	8	32	10	14
Charlemagne, v. ....	60	33	-	56	28	4	-	24	30	34	1
Deux-Montagnes, c. ....	54	2	4	35	27	4	7	30	25	33	22
Dorion, v. ....	36	-	1	31	9	-	1	32	7	-	2
Hudson, v. ....	6	-	2	3	9	-	3	2	5	1	4
Ile-Cadieux, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, v. ....	70	5	5	60	27	5	12	54	27	38	7
Lachenaie, v. ....	146	28	4	94	109	7	20	92	95	68	44
Laval, v. ....	2,463	136	97	1,334	1,492	302	410	1,854	1,483	1,236	959
Le Gardeur, v. ....	94	6	21	48	93	19	22	54	87	23	21
Lorraine, v. ....	30	3	1	14	32	7	3	21	14	7	24
Mascouche, v. ....	104	22	9	79	102	10	13	77	44	59	85
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, p. ....	50	4	4	33	26	14	15	44	29	11	5
Oka, p. ....	13	-	-	4	-	1	3	5	6	4	2
Oka, s.d. ....	6	1	-	4	10	-	3	6	5	6	8
Pincourt, v. ....	72	3	9	26	49	7	21	23	52	9	27
Pointe-Calumet, vl. ....	13	-	-	10	27	1	8	21	14	14	25
Repentigny, v. ....	639	100	33	370	301	126	118	443	407	200	92
Rosemere, v. ....	131	9	6	94	62	11	6	38	34	96	97
St-Eustache, v. ....	214	15	19	120	150	17	41	116	151	103	73
St-Joseph-du-Lac, p. ....	27	-	1	18	14	4	11	15	15	26	17
St-Lazare, p. ....	70	-	4	19	62	3	17	25	39	3	27
St-Louis-de-Terrebonne, p. ....	547	29	26	407	235	108	79	347	260	199	106
St-Sulpice, p. ....	33	4	-	14	6	3	2	21	12	3	3
Ste-Anne-des-Plaines, p. ....	89	2	5	43	62	20	24	71	51	22	30
Ste-Marthe-sur-le-Lac, v. ....	21	1	6	9	18	4	3	15	10	22	16
Ste-Thérèse, v. ....	126	16	3	84	87	61	24	169	54	34	50
Terrasse-Vaudreuil, s.d. ....	6	-	-	2	-	1	-	1	-	2	-
Terrebonne, v. ....	82	4	4	45	115	21	36	107	93	32	78
Vaudreuil, v. ....	52	2	6	47	10	4	6	62	12	7	3
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka) ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

## Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Québec:</b>											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec .....	3,719	216	395	2,177	3,252	530	966	2,713	2,624	1,258	1,608
Québec, v. ....	634	5	26	379	982	11	229	735	509	179	490
Ancienne-Lorette, v. ....	137	6	3	72	20	28	5	105	63	21	7
Beauport, v. ....	472	19	80	319	362	68	97	283	314	196	142
Bernières, s.d. ....	61	5	5	42	40	15	14	43	27	21	27
Cap Rouge, v. ....	192	22	9	145	86	30	6	174	55	64	58
Charlesbourg, v. ....	383	4	53	200	434	75	131	182	373	58	186
Charny, v. ....	130	8	12	93	67	63	23	91	61	45	36
Chateau-Richer, v. ....	10	2	1	6	8	-	3	3	4	5	7
Lac-Delage, v. ....	2	-	-	2	1	-	-	-	-	3	1
Lac-St-Charles, s.d. ....	28	-	8	18	38	5	7	17	20	16	31
L'ange-Gardien mun. p. ....	10	1	1	7	3	-	1	2	3	9	5
Lauzon, v. ....	91	9	2	43	25	8	12	43	52	18	17
Lévis, v. ....	227	16	26	102	142	48	131	73	211	38	54
Loretteville, c. ....	41	6	2	24	14	4	3	18	19	17	6
St-Augustin-de-Desmaures, p. ....	117	12	17	52	80	14	29	42	73	29	37
St-David-de-l'Auberivière, v. ....	74	11	16	33	42	5	8	43	45	17	19
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, p. ....	22	8	4	13	17	2	5	7	12	16	11
St-Émile, vl. ....	29	4	4	7	41	-	6	5	32	6	25
St-Etienne-de-Lauzon, (14) s.d. ....	44	12	-	27	27	11	15	32	31	22	8
St-Etienne-de-Beaumont, p. ....	8	-	1	4	3	2	1	6	5	4	3
St-Gabriel-de-Valcartier, s.d. ....	5	1	2	2	2	1	1	3	1	2	3
St-Gabriel-Ouest, s.d. ....	3	-	1	-	3	-	-	-	2	-	4
St-Jean-Chrysostome, v. ....	125	26	7	77	93	11	40	71	99	50	32
St-Jean-de-Boischatel, vl. ....	25	-	1	13	16	-	8	11	20	10	8
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, p. ....	6	-	-	5	6	-	-	6	3	6	4
St-Lambert-de-Lauzon, p. ....	22	3	6	14	8	5	3	9	6	20	18
St-Louis-de-Pintendre, p. ....	37	8	-	23	13	5	6	15	15	17	5
St-Nicolas, v. ....	81	6	12	49	56	17	36	51	64	26	19
St-Pierre, p. ....	15	-	4	9	9	2	-	12	3	5	7
St-Rédempteur, v. ....	56	2	5	39	24	11	5	25	25	22	9
St-Romuald, v. ....	64	1	20	38	52	17	15	40	50	5	28
Ste-Brigitte-de-Laval, p. ....	9	1	1	4	8	3	3	5	6	8	11
Ste-Foy, v. ....	376	10	59	212	316	49	79	461	294	212	159
Ste-Hélène-de-Breakeyville, p. ....	22	-	2	9	21	5	8	15	26	7	4
Ste-Pétronille, vl. ....	2	1	-	1	4	1	2	1	3	1	2
Shannon, s.d. ....	12	-	-	6	1	2	1	3	4	6	3
Sillery, v. ....	34	-	-	30	40	2	-	40	4	27	38
Stoneham et Tewkesbury, c.u. ....	18	2	2	8	27	1	3	12	8	14	29
Val-Bélair, v. ....	38	1	3	10	62	7	24	15	63	4	11
Vanier, v. ....	45	1	-	35	53	2	4	10	11	29	44
Réserves indiennes .....	12	3	-	5	6	-	2	4	8	3	-
<b>Trois-Rivières:</b>											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières .....	1,003	25	89	626	575	161	158	624	458	352	395
Trois-Rivières, v. ....	298	3	28	228	98	44	29	220	85	161	81
Cap-de-la-Madeleine, v. ....	303	2	9	181	243	77	105	187	199	105	110
Pointe-du-Lac, s.d. ....	18	2	-	11	6	-	2	1	6	21	13
St-Louis-de-France, p. ....	41	5	-	29	25	2	-	17	10	21	25
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, s.d. ....	19	-	-	9	19	2	3	10	7	2	18
Trois-Rivières-Ouest, v. ....	324	13	52	168	184	36	19	189	151	42	148

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:</b>											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton .....	2,366	329	369	1,308	1,657	265	249	1,559	1,222	1,034	1,254
Hamilton, c. ....	651	111	181	308	492	63	109	655	452	318	340
Ancaster, t. ....	273	81	50	175	153	40	12	142	138	126	118
Burlington, c. ....	649	58	63	335	548	39	53	176	290	249	427
Dundas, t. ....	46	10	4	22	24	7	8	32	30	20	17
Flamborough, tp. ....	196	18	8	147	104	25	21	92	106	111	73
Glanbrook, tp. ....	16	-	5	9	20	-	-	37	2	11	24
Grimsby, t. ....	43	2	12	32	56	9	1	52	13	15	55
Stoney Creek, c. ....	492	49	46	280	260	82	45	373	191	184	200
<b>Kitchener:</b>											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener .....	1,658	170	200	855	1,623	278	292	1,368	961	793	1,288
Kitchener, c. ....	786	61	65	357	708	170	111	592	413	242	617
Cambridge, c. ....	257	39	30	153	315	31	37	124	132	180	240
Dumfries North, tp. ....	23	2	7	10	39	2	1	6	8	8	40
Waterloo, c. ....	542	61	75	303	519	65	125	592	378	339	368
Woolwich, tp. ....	50	7	23	32	42	10	18	54	30	24	23
<b>London:</b>											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London .....	1,194	109	157	811	1,353	133	103	665	675	698	1,092
London, c. ....	1,103	96	143	760	1,286	126	102	623	641	658	1,041
Belmont, vl. ....	9	2	3	6	8	-	-	3	2	3	6
Delaware, tp. ....	6	-	2	3	5	-	-	2	1	2	5
Dorchester North, tp. ....	26	4	6	12	25	3	-	14	11	8	19
London, tp. ....	13	1	1	7	15	-	-	4	7	7	13
Nissouri West, tp. ....	8	3	-	6	-	-	-	1	1	6	-
Southwold, tp. ....	6	1	-	3	-	-	-	4	2	3	-
Westminster, tp. ....	23	2	2	14	14	4	1	14	10	11	8
<b>Oshawa:</b>											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa .....	1,319	116	266	862	816	64	70	474	491	781	799
Oshawa, c. ....	354	61	189	215	403	31	15	204	138	180	409
Whitby, t. ....	965	55	77	647	413	33	55	270	353	601	390
<b>Ottawa(10):</b>											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa .....	8,214	717	605	4,445	3,521	478	418	4,520	2,855	4,541	4,296
Ottawa, c. ....	2,179	126	275	628	992	46	92	1,168	904	1,621	1,851
Clarence, tp. ....	102	13	10	69	48	3	6	27	34	64	56
Cumberland, tp. ....	759	35	55	394	461	47	116	485	304	240	344
Gloucester, c. ....	2,493	237	108	1,396	925	95	49	911	914	802	840
Goulbourn, tp. ....	275	26	11	180	117	51	28	204	114	165	93
Kanata, c. ....	644	17	38	527	220	138	30	674	157	336	201
Nepean, c. ....	1,341	215	58	960	529	87	90	851	327	831	663
Osgoode, tp. ....	149	16	24	95	81	1	6	55	68	103	80
Rideau, tp. ....	125	17	7	85	54	10	1	55	19	76	68
Rockcliffe Park, vl. ....	26	1	-	22	3	-	-	5	2	21	4
Rockland, t. ....	113	9	19	82	54	-	-	39	8	56	58
Vanier, c. ....	8	5	-	7	37	-	-	46	4	226	38

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLERAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain .....	19,220	1,894	2,838	10,968	13,447	1,874	2,125	13,204	10,399	13,125	13,415
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine .....	5,899	414	1,322	3,455	4,765	602	623	4,493	3,399	5,706	5,725
Toronto, c. ....	1,504	103	567	864	1,451	4	29	844	1,391	2,504	1,990
Etobicoke, c. ....	423	13	270	59	771	5	129	445	189	483	951
Scarborough, c. ....	2,636	265	386	1,826	1,875	578	223	1,936	1,255	1,693	1,633
York, c. ....	200	2	-	43	342	6	3	35	29	42	487
York East, bor. ....	273	3	3	10	7	1	1	7	6	9	260
York North, c. ....	863	28	96	653	319	8	238	1,226	529	975	404
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York .....	6,026	739	605	3,150	4,517	619	698	3,010	3,264	2,436	3,464
Aurora, t. ....	601	36	38	281	240	105	62	197	341	120	135
East Gwillimbury, t. ....	116	16	2	73	41	7	5	69	50	63	24
King, tp. ....	83	24	-	41	105	8	-	39	94	43	64
Markham, t. ....	1,947	142	159	987	1,506	211	268	1,061	1,157	808	1,086
Newmarket, t. ....	251	11	64	169	206	37	18	127	73	126	153
Richmond Hill, t. ....	706	13	48	379	251	111	64	396	323	201	150
Vaughan, t. ....	2,171	484	258	1,174	1,937	130	237	1,018	1,088	1,031	1,652
Whitchurch-Stouffville, t. ....	151	13	36	46	231	10	44	103	138	44	200
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie) .....	7,295	741	911	4,363	4,165	653	804	5,701	3,736	4,983	4,226
Ajax, t. ....	807	56	135	367	296	56	47	660	328	288	316
Brampton, c. ....	1,943	272	219	1,281	1,073	153	178	1,055	880	1,676	1,183
Caledon, t. ....	302	13	36	60	141	10	23	82	252	81	121
Mississauga, c. ....	2,720	307	180	2,038	1,448	344	378	3,061	1,461	2,355	1,362
Oakville, t. ....	1,061	55	271	374	782	79	113	554	528	311	900
Pickering, t. ....	462	38	70	243	425	11	65	289	287	272	344

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

## Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara .....	711	57	145	458	562	334	29	566	266	621	537
St. Catharines, c. ....	193	8	77	116	235	86	9	125	81	201	203
Niagara Falls, c. ....	161	14	44	98	134	135	13	171	58	134	123
Niagara-on-the-Lake, t. ....	73	1	13	44	32	5	2	34	23	44	32
Pelham, t. ....	101	12	11	71	48	7	5	59	38	51	38
Port Colborne, c. ....	42	2	-	36	5	45	-	47	6	40	8
Thorold, c. ....	89	11	-	61	78	22	-	39	37	63	89
Wainfleet, tp. ....	12	2	-	8	5	-	-	8	6	11	5
Welland, c. ....	40	7	-	24	25	34	-	83	17	77	39
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury .....	506	79	45	220	293	14	22	73	138	205	421
Sudbury, c. ....	475	70	40	197	254	14	21	65	115	183	399
Nickel Centre, t. ....	6	2	2	4	7	-	-	1	2	4	6
Rayside - Balfour, t. ....	6	1	-	3	4	-	-	-	2	3	3
Valley East, t. ....	11	4	1	10	11	-	-	3	6	8	5
Walden, t. ....	8	2	2	6	17	-	1	4	13	7	8
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone méto- politaine de Thunder Bay .....	322	73	66	206	313	98	8	352	122	209	322
Thunder Bay, c. ....	276	60	64	181	293	91	8	327	101	187	307
Neebing, tp. ....	3	-	-	-	3	4	-	4	1	-	4
O'Connor, tp. ....	5	1	2	4	2	-	-	-	-	4	2
Oliver, tp. ....	10	3	-	7	2	-	-	4	1	7	3
Paipoonge, tp. ....	17	4	-	6	1	2	-	11	2	4	3
Shuniah, tp. ....	10	5	-	7	-	-	-	5	5	7	3
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	1	12	1	-	1	12	-	-
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor .....	278	33	95	171	501	36	57	120	164	142	414
Windsor, c. ....	68	9	35	40	220	9	16	43	40	33	199
Belle River, t. ....	6	-	2	3	10	-	-	-	4	3	8
Colchester North, tp. ....	4	-	1	2	4	-	-	3	1	2	5
Essex, t. ....	3	1	1	3	5	-	2	2	4	3	2
Maidstone, tp. ....	27	5	6	21	22	3	-	9	6	21	22
Rochester, tp. ....	4	-	-	-	8	-	1	-	4	-	7
St. Clair Beach, vl. ....	19	6	13	12	40	1	7	7	14	9	32
Sandwich South, tp. ....	10	1	2	7	11	-	-	4	4	7	10
Sandwich West, tp. ....	54	1	10	28	56	4	9	12	26	21	45
Tecumseh, t. ....	83	10	25	55	125	19	22	40	61	43	84

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary .....	1,803	209	234	1,148	921	738	169	2,197	907	1,242	711
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton .....	2,384	257	243	1,659	1,237	295	240	2,600	1,050	2,051	999
Edmonton, c. ....	1,877	211	191	1,342	984	249	202	2,148	862	1,685	720
Bon Accord, t. ....	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Fort Saskatchewan, t. ....	7	2	-	5	-	4	-	42	1	12	-
Gibbons, t. ....	3	-	-	3	-	-	-	9	-	-	-
Legal, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morinville, t. ....	27	1	-	20	1	5	-	32	5	3	-
Redwater, t. ....	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-
St. Albert, c. ....	238	17	21	161	99	26	14	176	83	224	153
Strathcona Co. No. 20, c.m. ....	170	11	25	88	119	4	19	160	74	82	97
Sturgeon D.M. 90, m.d. ....	55	14	6	39	32	7	5	32	17	32	29
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134 .....	6	-	-	-	-	-	-	-	6	12	-
Regina:											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina .....	1,117	49	132	712	749	129	127	891	624	667	737
Regina, c. ....	1,112	49	132	708	747	129	127	890	623	663	735
Grand Coulee,(15) vl. ....	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	2
Sherwood, r.m. ....	5	-	-	4	-	-	-	1	-	4	-
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon .....	1,462	147	356	1,051	1,209	214	139	966	532	1,207	1,552
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg .....	4,111	424	756	2,292	2,989	540	614	2,269	2,099	2,471	2,769
Winnipeg, c. ....	3,881	385	728	2,137	2,856	521	605	2,169	2,020	2,316	2,618
Ritchot, r.m. ....	4	-	-	3	1	-	-	3	2	4	-
St-François-Xavier, r.m. ....	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
St. Paul East-Est, r.m. ....	85	21	10	61	59	11	2	30	24	66	67
St. Paul West-Ouest, r.m. ....	46	11	3	34	32	1	3	24	12	31	37
Springfield, r.m. ....	92	7	15	57	41	7	4	43	41	53	47

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units  
 TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement  
 British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver .....	9,683	742	1,036	6,178	6,474	1,389	1,461	6,484	5,455	5,639	5,804
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver .....	8,883	671	914	5,676	5,755	1,269	1,364	5,826	4,891	5,361	5,458
Vancouver, c. ....	2,884	205	200	1,684	1,714	264	437	1,724	1,539	1,697	2,092
Belcarra, vl. ....	5	1	3	2	4	2	3	7	5	8	5
Burnaby, d.m. ....	1,033	24	201	619	561	118	415	558	592	1,047	810
Coquitlam, d.m. ....	378	32	58	250	274	34	59	337	246	152	127
Delta, d.m. ....	277	24	27	207	329	112	40	295	184	125	197
Lion's Bay, vl. ....	8	3	1	5	6	1	-	2	10	6	3
New Westminster, c. ....	472	6	1	464	351	121	1	155	201	324	349
North Vancouver, c. ....	213	4	3	68	224	-	46	102	88	62	254
North Vancouver, d.m. ....	527	68	23	416	263	32	75	245	242	281	132
Port Coquitlam, c. ....	48	6	17	35	63	11	3	86	50	24	32
Port Moody, c. ....	33	-	13	9	78	1	17	5	75	10	26
Richmond, d.m. ....	763	62	109	415	533	243	50	1,039	409	316	390
Surrey, d.m. ....	1,816	211	232	1,208	1,192	217	178	1,061	1,104	1,079	794
University Endowment Lands .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, d.m. ....	164	23	20	110	115	22	37	70	101	112	136
White Rock, c. ....	226	2	6	163	40	91	3	124	34	80	74
Unorganized - Subdivision A - Non constitué .....	34	-	-	20	7	-	-	16	11	36	36
Indian Reserves - Réserves Indiennes .....	2	-	-	1	1	-	-	-	-	2	1
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones" .....	800	71	122	502	719	120	97	658	564	278	346
Langley, c. ....	63	3	4	56	25	4	7	119	18	22	9
Langley, d.m. ....	451	36	54	271	374	75	50	287	290	115	189
Maple Ridge, d.m. ....	251	26	60	154	303	29	34	219	235	125	141
Pitt Meadows, d.m. ....	35	6	4	21	17	12	6	33	21	16	7
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria .....	1,284	138	123	796	875	137	163	973	687	761	582
Victoria, c. ....	289	36	31	172	192	7	21	227	161	216	181
Central Saanich, d.m. ....	61	10	18	40	78	7	20	46	49	28	45
Esquimalt, d.m. ....	7	-	2	4	11	1	3	6	4	4	8
North Saanich, d.m. ....	69	11	7	53	40	7	9	44	34	46	25
Oak Bay, d.m. ....	15	2	1	10	7	-	1	12	7	11	5
Saanich, d.m. ....	494	52	40	325	306	61	58	352	249	324	170
Sidney, t. ....	43	3	2	29	88	3	11	30	31	13	71
Unorganized - Subdivision B - Non constitué .....	306	24	22	163	153	51	40	256	152	119	77
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Barrie</b> .....	<b>403</b>	<b>52</b>	<b>28</b>	<b>224</b>	<b>385</b>	<b>25</b>	<b>51</b>	<b>226</b>	<b>194</b>	<b>287</b>	<b>363</b>
Barrie, c. ....	275	42	22	152	307	20	37	185	137	211	298
Innisfil, tp. ....	84	10	2	51	46	5	13	29	38	55	34
Vespra, tp. ....	44	-	4	21	32	-	1	12	19	21	31
<b>Brantford</b> .....	<b>286</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>199</b>	<b>146</b>	<b>17</b>	<b>38</b>	<b>100</b>	<b>198</b>	<b>231</b>	<b>87</b>
Brantford, c. ....	177	25	26	106	124	11	32	73	108	140	67
Brantford, tp. ....	16	-	3	6	9	-	-	4	6	8	12
Paris, t. ....	93	4	-	87	13	6	6	23	84	83	8
<b>Cornwall</b> .....	<b>164</b>	<b>14</b>	<b>25</b>	<b>86</b>	<b>113</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>184</b>	<b>90</b>	<b>85</b>	<b>96</b>
Cornwall, c. ....	128	12	25	63	103	2	7	169	76	66	86
Cornwall, tp. ....	36	2	-	23	10	-	-	15	14	19	10
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Drummondville</b> .....	<b>373</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>210</b>	<b>217</b>	<b>19</b>	<b>121</b>	<b>180</b>	<b>229</b>	<b>261</b>	<b>47</b>
Drummondville, v. ....	349	19	6	192	186	14	110	164	208	248	31
Grantham-Ouest, s.d. ....	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
St-Cyrille de Wendover, vl. ....	10	-	6	8	10	3	-	7	2	4	8
St-Majorique-de-Grantham, p. ....	1	-	-	1	1	1	-	1	-	-	1
St-Nicéphore, s.d. ....	11	-	-	9	4	1	3	6	7	8	2
Wendover et Simpson, c.u. ....	-	-	3	-	16	-	8	-	12	1	4
<b>Fredericton</b> .....	<b>405</b>	<b>32</b>	<b>50</b>	<b>109</b>	<b>307</b>	<b>12</b>	<b>48</b>	<b>93</b>	<b>211</b>	<b>99</b>	<b>297</b>
Fredericton, c. ....	201	9	18	38	175	9	28	37	124	25	185
Bright, par. ....	16	-	2	5	9	-	3	5	7	3	9
Douglas, par. ....	37	6	7	14	22	-	4	18	19	15	19
Kingsclear, par. ....	47	12	8	24	38	2	6	16	26	22	25
Lincoln, par. ....	26	-	2	3	13	-	2	1	9	2	9
Maugerville, par. ....	12	-	1	1	2	-	-	-	2	1	4
New Maryland, par. ....	49	4	10	19	39	1	4	14	14	18	34
St-Mary's, par. ....	16	-	2	4	9	-	-	2	7	7	11
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	1	-	1	-	-	1	-	3	6	1
<b>Guelph</b> .....	<b>551</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>337</b>	<b>322</b>	<b>54</b>	<b>67</b>	<b>268</b>	<b>451</b>	<b>416</b>	<b>128</b>
Guelph, c. ....	533	39	40	321	314	52	66	258	447	408	122
Eramosa, tp. ....	5	-	-	5	-	1	1	6	1	1	-
Guelph, tp. ....	13	3	2	11	8	1	-	4	3	7	6
<b>Kamloops</b> .....	<b>53</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>42</b>	<b>32</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>170</b>	<b>25</b>	<b>183</b>	<b>24</b>
Kamloops, c. ....	53	1	6	42	32	8	8	170	25	183	24
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Kelowna</b> .....	<b>498</b>	<b>73</b>	<b>51</b>	<b>277</b>	<b>389</b>	<b>13</b>	<b>59</b>	<b>192</b>	<b>385</b>	<b>211</b>	<b>285</b>
Kelowna, c. ....	384	70	41	204	324	11	50	124	317	147	242
Central Okanagan, subd. B .....	103	3	8	65	62	2	8	57	63	55	41
Peachland, d.m. ....	5	-	2	2	3	-	1	6	5	8	2
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	6	-	-	6	-	-	-	5	-	1	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Kingston .....	1,135	63	118	610	817	66	178	279	720	587	842
Kingston, c. ....	605	7	34	321	292	14	57	96	400	358	432
Amherst Island, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, vl. ....	4	-	-	1	3	1	-	1	2	-	3
Ernestown, tp. ....	40	6	6	19	31	7	9	15	24	13	23
Howe Island, tp. ....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston, tp. ....	343	42	69	211	313	34	87	127	202	170	227
Loughborough, tp. ....	14	-	-	7	2	1	-	2	9	7	1
Pittsburgh, tp. ....	110	7	5	43	150	7	18	26	68	31	135
Portland, tp. ....	11	1	1	6	12	1	7	4	11	5	7
Storrington, tp. ....	7	-	3	2	13	1	-	8	4	3	13
Wolfe Island, tp. ....	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Lethbridge, c. ....	178	23	16	132	80	24	11	204	57	138	84
Moncton .....	410	47	102	275	413	41	28	287	185	272	386
Moncton, c. ....	239	20	50	175	220	32	11	191	107	171	211
Coverdale, par. ....	24	6	5	16	19	-	1	5	8	20	18
Dieppe, t. ....	44	5	24	26	50	1	3	30	20	26	46
Dorchester, par. ....	19	3	7	6	18	-	-	2	7	6	19
Dorchester, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Hillsborough, par. ....	2	-	1	1	4	-	-	1	-	1	4
Hillsborough, vl. ....	5	2	1	5	3	1	2	1	3	4	1
Moncton, par. ....	46	7	7	29	18	2	4	17	20	30	17
Riverview, t. ....	26	4	3	13	54	5	6	32	18	12	44
St-Joseph, vl. ....	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	20
Salisbury, vl. ....	4	-	4	3	7	-	1	5	2	1	6
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-
Nanaimo .....	240	20	11	155	159	6	34	159	108	190	195
Nanaimo, c. ....	191	15	5	125	127	3	34	119	95	149	141
Nanaimo, subd. A .....	49	5	6	30	32	3	-	40	13	41	54
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay .....	201	16	28	100	197	24	34	224	92	81	184
North Bay, c. ....	190	16	28	91	186	23	34	221	83	74	178
East Ferris, tp. ....	9	-	-	9	11	1	-	2	9	7	4
Himsworth North, tp. ....	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
Peterborough .....	270	20	45	120	198	31	29	144	127	267	326
Peterborough, c. ....	178	8	27	69	136	17	13	87	74	193	254
Douro, tp. ....	12	1	1	7	5	1	5	5	8	12	7
Dummer, tp. ....	6	-	-	3	3	2	5	5	8	14	8
Ennismore, tp. ....	15	5	7	12	19	5	1	12	6	9	19
Lakefield, vl. ....	1	-	2	-	7	-	-	1	5	-	3
North Monaghan, tp. ....	5	1	-	2	3	-	-	3	-	3	4
Otonabee, tp. ....	15	2	1	11	7	3	-	12	4	13	12
Smith, tp. ....	34	3	7	16	18	3	1	10	18	23	19
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	-	-	-	-	4	9	4	-	-
Prince George, c. ....	94	10	14	47	61	6	10	130	58	49	48

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Saint-Jean</b> .....	<b>597</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>424</b>	<b>211</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>304</b>	<b>253</b>	<b>308</b>	<b>130</b>
Saint-Jean-sur-Richelieu, v. ....	285	3	2	225	106	5	5	158	141	178	79
Iberville, v. ....	131	3	2	79	39	1	1	48	36	51	9
Mont-St-Grégoire, vl. ....	1	1	-	1	1	-	-	-	-	14	14
Saint-Athanase, p. ....	5	1	-	3	2	1	-	1	1	2	2
Saint-Grégoire-Le-Grand, p. ....	8	-	-	8	1	-	-	6	1	2	-
Saint-Luc, c. ....	167	8	3	108	62	11	13	91	74	61	26
<b>Sarnia</b> .....	<b>431</b>	<b>19</b>	<b>59</b>	<b>327</b>	<b>254</b>	<b>38</b>	<b>31</b>	<b>154</b>	<b>145</b>	<b>287</b>	<b>332</b>
Sarnia, c. ....	180	-	4	159	63	2	6	6	36	158	203
Moore, tp. ....	13	3	5	8	25	-	2	3	14	8	14
Point Edward, vl. ....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	35	-
Sarnia, tp. ....	233	16	50	159	146	36	23	144	95	86	95
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	-	-	20	-	-	-	-	-	20
<b>Sault Ste Marie</b> .....	<b>150</b>	<b>25</b>	<b>11</b>	<b>71</b>	<b>82</b>	<b>6</b>	<b>21</b>	<b>63</b>	<b>255</b>	<b>331</b>	<b>185</b>
Sault Ste. Marie, c. ....	150	25	11	71	82	6	21	63	255	331	185
Laird, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Shawinigan</b> .....	<b>288</b>	<b>38</b>	<b>12</b>	<b>212</b>	<b>168</b>	<b>28</b>	<b>17</b>	<b>147</b>	<b>122</b>	<b>148</b>	<b>93</b>
Shawinigan, c. ....	77	8	1	58	80	3	6	32	56	30	34
Baie-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, v. ....	48	-	6	33	28	3	5	69	15	5	25
St-Boniface-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Georges, vl. ....	31	-	1	9	9	1	1	6	15	10	6
St-Gérard-des-Laurentides, p. ....	7	-	1	1	21	-	3	2	19	2	4
St-Jean-des-Piles, s.d. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, v. ....	125	30	3	111	30	21	2	38	17	101	24
<b>Sherbrooke</b> .....	<b>1,357</b>	<b>80</b>	<b>67</b>	<b>947</b>	<b>670</b>	<b>114</b>	<b>189</b>	<b>909</b>	<b>628</b>	<b>410</b>	<b>382</b>
Sherbrooke, v. ....	776	43	32	572	351	23	56	539	297	289	255
Ascot Corner, s.d. ....	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Ascot, ct. ....	169	-	5	81	42	41	6	63	112	34	14
Deauville, vl. ....	49	-	2	4	66	-	60	4	66	3	2
Fleurimont, s.d. ....	128	15	14	83	131	34	54	86	104	40	53
Lennoxville, v. ....	168	11	-	166	28	6	-	200	1	10	29
Rock Forest, v. ....	50	9	14	27	49	8	12	12	43	21	26
St-Elie-D'Orford, p. ....	15	2	-	12	3	2	1	5	5	11	3
Stoke, ct. ....	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
<b>Sydney/Sydney Mines</b> .....	<b>473</b>	<b>49</b>	<b>67</b>	<b>215</b>	<b>322</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>263</b>	<b>277</b>	<b>250</b>	<b>307</b>
Sydney, c. ....	93	7	17	39	55	2	-	43	17	30	60
Cape Breton, c.m. subd. A .....	115	20	19	60	57	6	6	59	78	82	67
Cape Breton, c.m. subd. B .....	128	15	12	62	95	5	4	77	114	76	68
Dominion, t. ....	20	-	3	2	3	-	-	4	5	3	13
Glace Bay, t. ....	50	3	9	26	63	-	1	42	25	19	31
New Waterford, t. ....	26	3	2	6	11	-	1	15	3	9	26
North Sydney, t. ....	23	1	-	15	11	6	1	11	8	10	12
Sydney-Mines, t. ....	8	-	-	5	15	1	2	12	23	5	12
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	10	-	5	-	12	-	-	-	4	16	18

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	July — Juill.	To date — À date	July — Juill.	To date — À date	July — Juill.	To date — À date	July — Juill.	To date — À date	July — Juill.	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada .....	7,481	41,079	527	2,887	599	4,282	4,083	25,114	12,690	73,362
Newfoundland — Terre-Neuve .....	162	651	10	22	—	—	—	48	172	721
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard .....	41	135	—	22	—	2	12	72	53	231
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse .....	304	1,344	54	354	—	154	224	983	582	2,835
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	261	900	2	8	3	43	42	319	308	1,270
Québec .....	1,155	8,581	131	1,327	96	749	1,036	11,191	2,418	21,848
Ontario .....	3,504	18,956	210	736	323	1,976	1,613	7,303	5,650	28,971
Manitoba .....	178	1,636	18	32	11	86	587	1,464	794	3,218
Saskatchewan .....	322	1,042	48	142	21	62	210	1,084	601	2,330
Alberta .....	612	2,536	2	28	—	42	60	157	674	2,763
British Columbia — Colombie-Britannique .....	942	5,298	52	216	145	1,168	299	2,493	1,438	9,175
Completions — Achèvements										
Canada .....	7,657	33,663	600	2,746	835	3,639	4,689	18,461	13,781	58,509
Newfoundland — Terre-Neuve .....	74	461	—	64	—	27	—	72	74	624
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard .....	4	90	2	28	—	—	12	120	18	238
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse .....	263	1,287	81	303	38	180	96	269	478	2,039
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	140	638	—	—	—	31	—	151	140	820
Québec .....	2,344	8,377	362	1,640	261	686	2,562	8,924	5,529	19,627
Ontario .....	3,039	14,217	89	417	372	1,790	657	4,692	4,157	21,116
Manitoba .....	241	1,232	8	14	7	43	386	926	642	2,215
Saskatchewan .....	200	915	26	78	—	26	61	461	287	1,480
Alberta .....	417	1,957	2	40	37	88	78	342	534	2,427
British Columbia — Colombie-Britannique .....	935	4,489	30	162	120	768	837	2,504	1,922	7,923
Under construction — En construction										
July — 31 — Juillet										
Canada .....	28,729		1,992		4,079		30,284		65,084	
Newfoundland — Terre-Neuve .....	973		32		26		216		1,247	
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard .....	115		20		2		60		197	
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse .....	1,031		135		117		1,243		2,526	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	746		8		17		368		1,139	
Québec .....	4,173		757		527		9,675		15,132	
Ontario .....	14,855		651		2,164		11,007		28,677	
Manitoba .....	1,149		36		107		1,797		3,089	
Saskatchewan .....	784		162		68		1,842		2,856	
Alberta .....	1,633		26		53		467		2,179	
British Columbia — Colombie-Britannique .....	3,270		165		998		3,609		8,042	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>										
Total .....	5,807	33,033	423	2,475	528	3,744	3,564	20,640	10,322	59,892
Calgary .....	234	916	-	-	-	5	-	-	234	921
Chicoutimi-Jonquière .....	45	198	-	42	-	8	62	297	107	545
Edmonton .....	241	1,139	2	18	-	21	-	59	243	1,237
Halifax .....	187	891	52	346	-	137	208	814	447	2,188
Hamilton .....	256	1,205	-	1	23	123	90	328	369	1,657
Kitchener .....	195	1,100	5	120	-	130	-	273	200	1,623
London .....	124	715	-	6	33	167	-	465	157	1,353
Montréal .....	516	4,647	64	862	15	325	402	5,856	997	11,690
Oshawa .....	199	656	17	19	-	-	50	141	266	816
Ottawa-Hull .....	424	2,509	36	194	111	875	412	2,064	983	5,642
Ottawa .....	293	1,822	12	52	45	630	255	1,017	605	3,521
Hull .....	131	687	24	142	66	245	157	1,047	378	2,121
Québec .....	168	1,233	19	127	-	139	208	1,753	395	3,252
Regina .....	125	444	-	16	5	24	2	265	132	749
St. Catharines - Niagara .....	76	373	4	28	25	33	40	128	145	562
Saint John .....	98	253	-	-	-	26	-	86	98	365
St. John's .....	145	558	-	10	-	-	-	48	145	616
Saskatoon .....	104	343	42	112	16	38	194	716	356	1,209
Sudbury .....	31	178	14	50	-	60	-	5	45	293
Thunder Bay .....	49	156	-	4	-	-	17	153	66	313
Toronto .....	1,570	9,297	110	292	144	554	1,014	3,304	2,838	13,447
Trois-Rivières .....	40	314	-	14	-	-	49	247	89	575
Vancouver .....	639	3,407	42	158	145	816	210	2,093	1,036	6,474
Victoria .....	92	589	4	30	-	177	27	79	123	875
Windsor .....	95	399	-	-	-	-	-	102	95	501
Winnipeg .....	154	1,513	12	26	11	86	579	1,364	756	2,989
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>										
Total .....	571	3,131	52	178	56	315	124	1,919	803	5,543
Barrie .....	26	225	2	2	-	-	-	158	28	385
Brantford .....	29	128	-	6	-	-	-	12	29	146
Cornwall .....	19	97	2	12	-	-	4	4	25	113
Drummondville .....	15	43	-	6	-	-	-	168	15	217
Fredericton .....	47	235	-	-	3	17	-	55	50	307
Guelph .....	36	254	6	8	-	60	-	-	42	322
Kamloops .....	6	32	-	-	-	-	-	-	6	32
Kelowna .....	49	199	2	6	-	76	-	108	51	389
Kingston .....	53	367	10	34	27	63	28	353	118	817
Lethbridge .....	11	54	-	8	-	-	5	18	16	80
Moncton .....	64	250	2	6	-	-	36	157	102	413
Nanaimo .....	11	157	-	2	-	-	-	-	11	159
North Bay .....	14	54	14	40	-	69	-	34	28	197
Peterborough .....	45	154	-	2	-	-	-	42	45	198
Prince George .....	14	61	-	-	-	-	-	-	14	61
Saint-Jean .....	5	98	2	4	-	-	-	109	7	211
Sarnia .....	33	174	-	2	26	26	-	52	59	254
Sault Ste. Marie .....	11	82	-	-	-	-	-	-	11	82
Shawinigan .....	10	73	2	2	-	-	-	93	12	168
Sherbrooke .....	22	193	10	38	-	4	35	435	67	670
Sydney/Sydney Mines .....	51	201	-	-	-	-	16	121	67	322



TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1985 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	6,309	27,306	534	2,399	717	3,240	3,763	14,283	11,323	47,228
Calgary .....	169	719	-	18	-	40	-	130	169	907
Chicoutimi-Jonquière .....	50	156	2	92	-	4	77	231	129	483
Edmonton .....	180	879	-	12	32	32	28	127	240	1,050
Halifax .....	226	913	79	297	38	180	96	186	439	1,576
Hamilton .....	230	946	-	3	11	121	8	152	249	1,222
Kitchener .....	249	770	25	80	18	111	-	-	292	961
London .....	73	440	-	2	27	98	3	135	103	675
Montréal .....	1,330	4,829	285	1,048	107	325	1,032	4,420	2,754	10,622
Oshawa .....	68	404	2	8	-	41	-	38	70	491
Ottawa-Hull .....	452	2,081	34	256	142	918	269	1,632	897	4,887
Ottawa .....	253	1,413	8	48	116	747	41	647	418	2,855
Hull .....	199	668	26	208	26	171	228	985	479	2,032
Québec .....	352	1,200	25	129	116	148	473	1,147	966	2,624
Regina .....	127	409	-	2	-	26	-	187	127	624
St. Catharines - Niagara .....	29	244	-	10	-	-	-	12	29	266
Saint John .....	43	257	-	-	-	26	-	8	43	291
St. John's .....	69	398	-	46	-	11	-	40	69	495
Saskatoon .....	52	322	26	76	-	-	61	134	139	532
Sudbury .....	17	117	5	21	-	-	-	-	22	138
Thunder Bay .....	8	87	-	6	-	-	-	29	8	122
Toronto .....	1,509	7,356	15	131	143	512	458	2,400	2,125	10,399
Trois-Rivières .....	91	252	-	4	-	-	67	202	158	458
Vancouver .....	570	2,783	28	118	58	459	805	2,095	1,461	5,455
Victoria .....	143	459	2	28	18	145	-	55	163	687
Windsor .....	57	163	-	-	-	-	-	1	57	164
Winnipeg .....	215	1,122	6	12	7	43	386	922	614	2,099
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	597	2,589	42	140	84	268	292	1,813	1,015	4,810
Barrie .....	51	185	-	-	-	-	-	9	51	194
Brantford .....	28	101	6	14	-	-	4	83	38	198
Cornwall .....	7	78	-	8	-	-	-	4	7	90
Drummondville .....	13	37	2	4	-	6	106	182	121	229
Fredericton .....	48	159	-	-	-	-	-	52	48	211
Guelph .....	67	247	-	-	-	74	-	130	67	451
Kamloops .....	8	25	-	-	-	-	-	-	8	25
Kelowna .....	32	174	-	-	27	100	-	111	59	385
Kingston .....	69	285	12	47	49	60	48	328	178	720
Lethbridge .....	9	44	2	8	-	-	-	5	11	57
Moncton .....	28	142	-	-	-	5	-	38	28	185
Nanaimo .....	34	108	-	-	-	-	-	-	34	108
North Bay .....	14	45	12	25	8	8	-	14	34	92
Peterborough .....	29	119	-	-	-	-	-	8	29	127
Prince George .....	10	58	-	-	-	-	-	-	10	58
Saint-Jean .....	15	95	-	8	-	-	4	150	19	253
Sarnia .....	31	142	-	-	-	3	-	-	31	145
Sault Ste. Marie .....	21	78	-	-	-	-	-	177	21	255
Shawinigan .....	17	61	-	2	-	-	-	59	17	122
Sherbrooke .....	51	182	8	24	-	12	130	410	189	628
Sydney/Sydney Mines .....	15	224	-	-	-	-	-	53	15	277

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
July - 31 - Juillet					
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total .....	22,511	1,609	3,391	25,705	53,216
Calgary .....	676	-	-	35	711
Chicoutimi-Jonquière .....	99	2	8	206	315
Edmonton .....	639	18	53	289	999
Halifax .....	604	131	100	1,083	1,918
Hamilton .....	736	-	150	368	1,254
Kitchener .....	655	81	249	303	1,288
London .....	481	6	140	465	1,092
Montréal .....	2,108	507	256	5,940	8,811
Oshawa .....	619	18	-	162	799
Ottawa-Hull .....	1,862	110	777	3,408	6,157
Ottawa .....	1,571	44	586	2,095	4,296
Hull .....	291	66	191	1,313	1,861
Québec .....	529	88	41	950	1,608
Regina .....	339	18	24	356	737
St. Catharines - Niagara .....	350	26	33	128	537
Saint John .....	201	-	-	86	287
St. John's .....	767	20	26	216	1,029
Saskatoon .....	219	102	38	1,193	1,552
Sudbury .....	94	29	60	238	421
Thunder Bay .....	163	6	-	153	322
Toronto .....	7,563	283	539	5,030	13,415
Trois-Rivières .....	191	12	-	192	395
Vancouver .....	1,915	110	686	3,093	5,804
Victoria .....	328	16	138	100	582
Windsor .....	312	-	-	102	414
Winnipeg .....	1,061	26	73	1,609	2,769
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total .....	2,246	156	412	2,007	4,821
Barrie .....	206	2	-	155	363
Brantford .....	81	2	-	4	87
Cornwall .....	80	12	-	4	96
Drummondville .....	34	2	7	4	47
Fredericton .....	180	-	17	100	297
Guelph .....	60	8	60	-	128
Kamloops .....	24	-	-	-	24
Kelowna .....	118	6	59	102	285
Kingston .....	246	31	178	387	842
Lethbridge .....	60	6	-	18	84
Moncton .....	215	6	-	165	386
Nanaimo .....	189	6	-	-	195
North Bay .....	44	45	61	34	184
Peterborough .....	143	2	-	181	326
Prince George .....	48	-	-	-	48
Saint-Jean .....	37	6	-	87	130
Sarnia .....	99	2	26	205	332
Sault Ste. Marie .....	49	-	-	136	185
Shawinigan .....	49	2	-	42	93
Sherbrooke .....	89	18	4	271	382
Sydney/Sydney Mines .....	195	-	-	112	307

**TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units**

**TABLERAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement**

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Starts - Mises en chantier					
July - 1985 - Juillet					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	5,807	423	528	3,564	10,322
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	571	52	56	124	803
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	1,103	52	15	395	1,565
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	7,481	527	599	4,083	12,690
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	6,309	534	717	3,763	11,323
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	597	42	84	292	1,015
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	751	24	34	634	1,443
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	7,657	600	835	4,689	13,781
Under construction - En construction					
July - 31 - Juillet					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	22,511	1,609	3,391	25,705	53,216
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	2,246	156	412	2,007	4,821
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	3,972	227	276	2,572	7,047
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	28,729	1,992	4,079	30,284	65,084
Starts - Mises en chantier					
January-July - Janvier-Juillet					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	33,033	2,475	3,744	20,640	59,892
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	3,131	178	315	1,919	5,543
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	4,915	234	223	2,555	7,927
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	41,079	2,887	4,282	25,114	73,362
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	27,306	2,399	3,240	14,283	47,228
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	2,589	140	268	1,813	4,810
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	3,768	207	131	2,365	6,471
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	33,663	2,746	3,639	18,461	58,509

TABLE 36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in  
Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
Second Quarter

TABLEAU 36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres  
urbains de 10,000 âmes et plus,  
deuxième trimestre

(Buildings and dwelling units - Édifices et unités de logement)

Province or area - Province ou zone	1985											
	1-9 units - unités		10-24 units - unités		25-49 units - unités		50-99 units - unités		100 + units - unités		Total	
	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments
<b>Canada .....</b>	<b>478</b>	<b>2,472</b>	<b>164</b>	<b>2,634</b>	<b>54</b>	<b>1,912</b>	<b>35</b>	<b>2,522</b>	<b>17</b>	<b>2,499</b>	<b>748</b>	<b>12,039</b>
Newfoundland - Terre- Neuve .....	1	3	-	-	1	45	-	-	-	-	2	48
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard ...	2	12	3	48	-	-	-	-	-	-	5	60
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse .....	7	37	21	338	3	108	-	-	-	-	31	483
New Brunswick - Nouveau- Brunswick .....	1	8	5	75	1	27	1	54	-	-	8	164
Québec .....	406	2,102	84	1,292	19	668	14	911	2	237	525	5,210
Ontario .....	35	176	25	391	17	644	9	787	12	1,897	98	3,895
Manitoba .....	3	14	2	48	3	100	6	416	1	116	15	694
Saskatchewan .....	5	20	10	200	3	90	2	143	1	144	21	597
Alberta .....	3	18	1	22	-	-	-	-	-	-	4	40
British Columbia - Colombie-Britannique ...	15	82	13	220	7	230	3	211	1	105	39	848
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>												
<b>Total .....</b>	<b>373</b>	<b>1,943</b>	<b>132</b>	<b>2,137</b>	<b>35</b>	<b>1,260</b>	<b>30</b>	<b>2,236</b>	<b>13</b>	<b>1,990</b>	<b>583</b>	<b>9,566</b>
Calgary .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière ...	43	133	4	62	-	-	-	-	-	-	47	195
Edmonton .....	1	9	1	22	-	-	-	-	-	-	2	31
Halifax .....	5	21	15	250	3	108	-	-	-	-	23	379
Hamilton .....	6	30	-	-	-	-	-	-	1	190	7	220
Kitchener .....	1	6	1	16	1	36	3	215	-	-	6	273
London .....	-	-	-	-	1	40	1	99	2	301	4	440
Montréal .....	214	1,239	51	768	4	172	8	555	2	237	279	2,971
Oshawa .....	1	9	2	35	1	47	-	-	-	-	4	91
Ottawa-Hull .....	25	118	5	92	2	93	2	112	1	198	35	613
Québec .....	37	159	15	237	8	281	3	192	-	-	63	869
Regina .....	2	4	6	132	1	26	1	75	-	-	10	237
St. Catharines-Niagara ...	2	12	3	55	-	-	-	-	-	-	5	67
Saint John .....	-	-	2	32	-	-	1	54	-	-	3	86
St. John's .....	1	3	-	-	1	45	-	-	-	-	2	48
Saskatoon .....	1	8	4	68	1	28	1	68	1	144	8	316
Sudbury .....	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
Thunder Bay .....	7	42	3	34	2	54	-	-	-	-	12	130
Toronto .....	1	1	4	62	2	66	3	351	4	699	14	1,179
Trois-Rivières .....	11	66	3	36	-	-	-	-	-	-	14	102
Vancouver .....	13	72	11	188	6	194	1	97	1	105	32	656
Victoria .....	-	-	-	-	-	-	1	52	-	-	1	52
Windsor .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg .....	1	6	2	48	2	70	5	366	1	116	11	606



## FOOTNOTES

- (1) 1982 data revised.
- (2) Singles, semi-detached and duplex units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (3) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (4) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (5) Seasonally adjusted data revised.
- (6) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, vl.) situated in Québec.
- (8) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (10) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster c.
- (12) Alberta portion of Lloydminster c.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) St-Étienne S.D. changed to St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulee VL. incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

## NOTES

- (1) Données pour 1982 révisées.
- (2) Maisons individuelles, jumelées et duplex parachevés et inoccupés à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Données désaisonnalisées révisées.
- (6) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, vl.) située au Québec.
- (8) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (10) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) St-Étienne S.D. devenue St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulee VL. a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.













# Housing starts and completions

August 1985

# Logements mis en chantier et parachevés

Août 1985

## Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,  
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Credit Card only (973-8018)			

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)990-8114  
1(613)990-8115

## Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,  
Division de la science, de la technologie et du  
stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Carte de crédit seulement (973-8018)			

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)990-8114  
1(613)990-8115

## **Statistics Canada**

Science, Technology and Capital  
Stock Division  
Current Investment Indicators Section

# **Housing starts and completions**

August 1985

## **Statistique Canada**

Division de la science, de la technologie  
et du stock de capital  
Section des indicateurs courants de  
l'investissement

# **Logements mis en chantier et parachevés**

Août 1985

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

© Minister of Supply  
and Services Canada 1985

October 1985  
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year  
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 38, No. 8

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1985

October 1985  
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année  
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 38, n° 8

ISSN 0319-8278

Ottawa



## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
  - nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
  - néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## Table of Contents

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Census Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over	vii
Publication	vii
Definitions	viii
Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report	ix
Abbreviations Used	xi

## Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	12

## Table des matières

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus	vii
Publication	vii
Définitions	viii
Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport	ix
Abbreviations employées	xi

## Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement, désaisonnalisées	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités par trimestre, 1983-1985, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	12

# TABLE OF CONTENTS — Continued

## Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985	38

# TABLE DES MATIÈRES — suite

## Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985	38

# TABLE OF CONTENTS — Concluded

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

# TABLE DES MATIÈRES — fin

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1985	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42





## Introduction

### Census Agglomerations and Urban Centres of 10,000 Population and Over

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

### Publication

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

## Introduction

### Agglomérations de recensement et centres urbains de 10,000 âmes et plus

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

### Publication

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

## Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

## Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.



To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

#### **Comparison of Tabulations Presented in this Report with Census Tabulations**

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

#### **Comparaison des compilations du présent rapport avec celles du recensement**

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".



4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,

double-duplexes,

triplexes,

row-duplexes,

apartments proper,

dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

#### Abbreviations Used

c.	— city
c.a.	— Census agglomeration
C.M.	— County Municipality
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
metro	— metropolitan area
M.D.	— Municipal District
mun.	— municipality
par.	— parish
R.M.	— Rural municipality t. — town
tp.	— township
vl.	— village

4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,

les duplex jumelés,

les triplex,

les duplex en rangée,

les appartements proprement dits,

les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

#### Abbréviations employées

a.r.	— agglomération de recensement
ct.	— canton
C.U.	— Cantons unis
c.	— cité
C.M.	— Comté (municipalité)
d.a.	— district d'amélioration
d.m.	— district municipal
métro	— zone métropolitaine
M.D.	— District municipal
S.D.	— Sans Désignation mun. — municipalité
p.	— paroisse
R.M.	— Municipalité rurale
v.	— ville
vl.	— village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month - Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) - Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(4,5) - Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(4,5)		Starts seasonally adjusted at annual rates(5) - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés(5)	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(2) - Simple et doubles(2)	Rows and apart- ments(3) - Rangées et appar- tements(3)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1982.....	36,979	28,886	65,865	5,443	12,961	97,786	118,243	104,792	125,860
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1983 - January - Janvier.....	2,196	3,022	5,218	4,899	13,209	146,200	174,100	130,000	151,000
February - Février.....	4,211	3,192	7,403	4,625	12,645	144,300	166,100	128,000	149,000
March - Mars.....	5,613	5,014	10,627	4,499	13,107	160,100	190,800	144,000	165,000
April - Avril.....	5,139	4,752	9,891	4,147	12,716	184,700	225,100	139,000	176,000
May - Mai.....	6,422	3,888	10,310	3,821	11,619	127,700	148,700	216,000	253,000
June - Juin.....	6,634	4,016	10,650	3,709	11,551	113,100	129,100	147,000	184,000
July - Juillet.....	4,012	3,584	7,596	3,659	11,688	121,800	141,300	119,000	147,000
August - Août.....	3,463	2,923	6,386	3,686	10,805	116,700	134,900	108,000	136,000
September - Septembre ..	4,105	2,615	6,720	3,909	9,965	128,600	149,600	119,000	147,000
October - Octobre.....	3,545	2,722	6,267	3,971	9,784	137,100	152,700	110,000	132,000
November - Novembre...	4,291	2,857	7,148	4,060	9,321	120,700	138,300	121,000	143,000
December - Décembre ...	7,709	2,231	9,940	4,093	9,088	113,300	136,600	115,000	137,000
1984 - January - Janvier.....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	111,500	129,700	121,000	142,000
February - Février.....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	120,600	138,400	123,000	144,000
March - Mars.....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,100	132,800	104,000	125,000
April - Avril.....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	106,900	132,300	103,000	128,000
May - Mai.....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	117,900	142,400	109,000	134,000
June - Juin.....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	126,700	152,600	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	150,700	164,200	109,000	136,000
August - Août.....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	113,600	137,600	133,000	160,000
September - Septembre ..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	112,400	137,300	116,000	143,000
October - Octobre.....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,500	119,900	107,000	128,000
November - Novembre...	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	126,700	147,400	104,000	125,000
December - Décembre ...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	123,700	141,900	101,000	122,000
1985 - January - Janvier.....	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	103,000	124,300	111,000	123,000
February - Février.....	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	110,600	129,000	113,000	125,000
March - Mars.....	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	121,700	144,200	117,000	129,000
April - Avril.....	1,995	4,574	6,569	3,570	6,112	130,400	156,100	136,000	160,000
May - Mai.....	2,530	5,437	7,967	3,513	5,914	137,200	166,600	137,000	161,000
June - Juin.....	1,674	4,900	6,574	3,542	5,567	155,700	181,400	121,000	145,000
July - Juillet.....				3,522	6,108	143,100	165,000	142,000	162,000
August - Août.....				3,234	5,485	157,500	182,000	149,000	169,000
September - Septembre ..									
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1983 - 1st - 1er.....	12,020	11,228	23,248	4,499	13,107	150,200	177,000	133,000	154,000
2nd - 2e.....	18,195	12,656	30,851	3,709	11,551	141,800	167,600	169,000	206,000
3rd - 3e.....	11,580	9,122	20,702	3,909	9,965	122,400	141,900	115,000	143,000
4th - 4e.....	15,545	7,810	23,355	4,093	9,088	123,700	142,500	116,000	138,000
1984 - 1st - 1er.....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	114,100	133,600	116,000	137,000
2nd - 2e.....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	117,200	142,400	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	125,600	146,400	120,000	147,000
4th - 4e.....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	118,600	136,400	104,000	125,000
1985 - 1st - 1er.....	12,290	11,094	23,384	3,785	6,654	111,800	132,500	113,000	125,000
2nd - 2e.....	6,199	14,911	21,110	3,542	5,567	141,100	168,000	131,000	155,000
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	104,792	933	102	2,479	782	19,036	35,174	1,634	6,031	21,768	16,853
1983 .....	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984 .....	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1983 - J. ....	130,000	1,000	-	3,000	1,000	30,000	52,000	2,000	6,000	20,000	15,000
F. ....	128,000	1,000	-	3,000	1,000	22,000	46,000	5,000	9,000	26,000	15,000
M. ....	144,000	4,000	-	3,000	2,000	21,000	54,000	8,000	14,000	15,000	23,000
A. ....	139,000	2,000	-	3,000	4,000	30,000	43,000	6,000	14,000	13,000	24,000
M. ....	216,000	2,000	-	6,000	3,000	55,000	81,000	10,000	11,000	23,000	25,000
J. ....	147,000	1,000	1,000	4,000	5,000	42,000	44,000	5,000	5,000	16,000	24,000
J. ....	119,000	1,000	-	5,000	1,000	35,000	44,000	7,000	3,000	9,000	14,000
A. ....	108,000	1,000	-	3,000	2,000	22,000	42,000	4,000	5,000	11,000	18,000
S. ....	119,000	2,000	-	4,000	2,000	27,000	53,000	8,000	2,000	8,000	13,000
O. ....	110,000	1,000	1,000	2,000	2,000	29,000	44,000	1,000	2,000	10,000	18,000
N. ....	121,000	1,000	-	3,000	1,000	42,000	44,000	3,000	3,000	8,000	16,000
D. ....	115,000	1,000	1,000	3,000	1,000	34,000	53,000	3,000	1,000	5,000	13,000
1984 - J. ....	121,000	1,000	-	2,000	-	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F. ....	123,000	1,000	-	2,000	1,000	38,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M. ....	104,000	1,000	-	3,000	-	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A. ....	103,000	1,000	-	2,000	1,000	27,000	44,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M. ....	109,000	2,000	-	3,000	2,000	34,000	40,000	3,000	3,000	6,000	16,000
J. ....	107,000	1,000	-	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J. ....	109,000	2,000	-	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A. ....	133,000	1,000	1,000	4,000	3,000	38,000	55,000	4,000	4,000	6,000	17,000
S. ....	116,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	5,000	4,000	15,000
O. ....	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N. ....	104,000	1,000	-	5,000	3,000	37,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D. ....	101,000	1,000	-	2,000	1,000	37,000	41,000	3,000	2,000	4,000	10,000
1985 - J. ....	111,000	-	-	7,000	2,000	47,000	28,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F. ....	113,000	-	-	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M. ....	117,000	1,000	-	3,000	-	40,000	45,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A. ....	136,000	1,000	-	2,000	2,000	34,000	59,000	9,000	4,000	4,000	21,000
M. ....	137,000	1,000	1,000	5,000	4,000	38,000	62,000	4,000	6,000	5,000	11,000
J. ....	121,000	2,000	-	6,000	2,000	34,000	52,000	5,000	2,000	5,000	13,000
J. ....	142,000	2,000	1,000	7,000	3,000	27,000	63,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A. ....	149,000	2,000	-	6,000	4,000	35,000	70,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	125,860	2,793	248	3,691	1,680	23,492	38,508	2,030	6,822	26,789	19,807
1983 .....	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984 .....	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1983 - 1st - 1er ....	154,000	4,000	-	4,000	2,000	27,000	55,000	6,000	11,000	23,000	22,000
2nd - 2e ....	206,000	4,000	1,000	7,000	9,000	53,000	61,000	8,000	11,000	23,000	29,000
3rd - 3e ....	143,000	3,000	1,000	6,000	3,000	34,000	51,000	7,000	5,000	13,000	20,000
4th - 4e ....	138,000	2,000	1,000	5,000	3,000	40,000	52,000	3,000	3,000	10,000	19,000
1984 - 1st - 1er ....	137,000	2,000	-	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	20,000
2nd - 2e ....	131,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd - 3e ....	147,000	3,000	1,000	5,000	4,000	41,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th - 4e ....	125,000	2,000	1,000	5,000	3,000	41,000	47,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 - 1st - 1er ....	125,000	1,000	-	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd - 2e ....	155,000	2,000	1,000	6,000	4,000	43,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											



TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	104,792	933	102	2,479	782	19,036	35,174	1,634	6,031	21,768	16,853
1983 .....	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984 .....	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1983 — J. ....	8,514	42	10	224	54	1,957	3,431	126	361	1,325	984
F. ....	6,661	33	5	178	40	1,164	2,363	277	472	1,346	783
M. ....	8,403	250	—	143	123	1,227	3,158	462	793	908	1,339
A. ....	12,413	184	23	219	350	2,717	3,867	549	1,206	1,205	2,093
M. ....	22,557	188	31	679	289	5,769	8,491	1,052	1,152	2,351	2,555
J. ....	16,354	132	82	471	483	4,688	4,928	519	562	1,815	2,674
J. ....	10,526	101	9	428	109	3,071	3,887	643	305	755	1,218
A. ....	9,154	73	45	276	152	1,837	3,554	292	453	934	1,538
S. ....	9,904	142	16	338	158	2,234	4,413	672	142	661	1,128
O. ....	9,285	85	92	201	124	2,431	3,723	138	142	850	1,499
N. ....	10,114	79	47	223	114	3,472	3,683	261	240	636	1,359
D. ....	10,322	106	53	272	127	3,079	4,772	211	105	470	1,127
1984 — J. ....	8,635	40	3	164	16	3,779	2,474	409	377	425	948
F. ....	6,710	49	—	121	43	2,066	2,774	323	220	311	803
M. ....	6,195	51	7	173	28	1,711	1,841	146	346	349	1,543
A. ....	9,051	66	14	211	52	2,431	3,867	387	383	432	1,208
M. ....	11,508	184	53	338	173	3,569	4,235	330	297	691	1,638
J. ....	11,977	112	50	372	277	3,793	4,586	500	316	574	1,397
J. ....	9,922	119	9	479	164	2,564	4,105	447	241	602	1,192
A. ....	11,029	111	109	293	196	3,161	4,555	371	328	499	1,406
S. ....	9,545	108	36	330	116	2,829	3,314	882	375	361	1,194
O. ....	8,863	104	49	268	291	2,774	3,659	393	145	364	816
N. ....	8,647	102	20	419	205	3,053	3,349	178	239	270	812
D. ....	8,792	47	16	193	67	3,244	3,561	288	189	332	855
1985 — J. ....	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	996
F. ....	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M. ....	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A. ....	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M. ....	14,340	146	80	528	386	4,009	6,512	431	611	493	1,144
J. ....	13,617	224	42	630	205	3,786	5,874	606	206	558	1,486
J. ....	12,690	172	53	582	308	2,418	5,650	794	601	674	1,438
A. ....	12,416	136	49	466	330	2,911	5,881	229	377	623	1,414
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	125,860	2,793	248	3,691	1,680	23,492	38,508	2,030	6,822	26,789	19,807
1983 .....	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984 .....	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1983 — 1st — 1er ....	27,008	642	40	756	342	4,841	9,593	1,069	1,825	4,101	3,799
2nd — 2e ....	63,666	1,287	248	2,178	2,792	16,368	18,950	2,360	3,471	6,987	9,025
3rd — 3e ....	36,874	809	133	1,490	877	8,915	13,139	1,742	1,232	3,478	5,059
4th — 4e ....	35,097	543	252	1,273	731	10,194	13,257	814	741	2,568	4,724
1984 — 1st — 1er ....	25,070	341	43	690	158	8,535	7,578	933	1,481	1,548	3,763
2nd — 2e ....	40,571	998	204	1,263	913	12,445	14,662	1,406	1,379	2,186	5,115
3rd — 3e ....	37,696	745	264	1,393	985	10,469	14,092	1,992	1,241	1,947	4,568
4th — 4e ....	31,563	636	132	1,252	817	10,453	11,839	977	1,120	1,614	2,723
1985 — 1st — 1er ....	23,119	248	43	1,034	407	9,306	6,171	710	741	873	3,586
2nd — 2e ....	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,723	5,047
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											



TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1982 .....	5,860	202	—	238	—	1,816	2,017	66	228	796	497
1983 .....	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1984 .....	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1983 — J. ....	536	2	6	14	—	307	135	—	4	50	18
F. ....	301	—	—	26	4	166	54	—	—	32	19
M. ....	350	38	—	6	2	155	102	2	4	10	31
A. ....	596	—	—	30	2	325	137	10	30	14	48
M. ....	1,052	12	—	25	2	682	181	12	6	74	58
J. ....	801	18	6	28	4	437	190	4	8	54	52
J. ....	412	8	2	36	2	261	65	—	2	22	14
A. ....	360	2	4	18	—	206	88	6	4	8	24
S. ....	485	44	4	24	2	278	61	—	2	38	32
O. ....	369	6	—	22	6	218	41	6	2	16	52
N. ....	529	2	4	12	—	398	37	—	10	22	44
D. ....	439	49	—	10	—	293	49	2	6	6	24
1984 — J. ....	328	—	—	20	—	214	26	24	10	16	18
F. ....	209	—	—	6	—	137	24	6	8	2	26
M. ....	235	2	—	12	—	121	53	2	6	2	37
A. ....	377	8	—	6	—	219	80	6	16	6	36
M. ....	496	52	6	24	—	279	79	14	14	4	24
J. ....	527	12	—	10	2	351	98	6	10	8	30
J. ....	398	4	—	8	4	202	94	6	36	4	40
A. ....	364	28	2	24	—	195	40	—	34	12	29
S. ....	475	2	—	22	2	294	99	8	20	2	26
O. ....	414	8	4	34	—	236	102	8	—	4	18
N. ....	541	10	8	44	—	328	83	—	36	8	24
D. ....	381	—	12	14	—	249	62	6	26	—	12
1985 — J. ....	476	—	—	86	—	327	23	—	18	2	20
F. ....	277	—	2	48	—	156	45	—	8	—	18
M. ....	244	—	2	36	—	120	54	—	10	—	22
A. ....	390	—	4	26	—	184	100	12	22	4	38
M. ....	500	—	8	72	—	238	132	2	20	—	28
J. ....	473	12	6	32	6	171	172	—	16	20	38
J. ....	527	10	—	54	2	131	210	18	48	2	52
A. ....	413	—	—	50	5	136	144	2	24	8	44
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1982 .....	6,254	208	—	238	—	1,854	2,091	66	259	927	611
1983 .....	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1984 .....	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337

**TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1982 .....	11,440	144	-	40	25	732	3,999	-	165	3,421	2,914
1983 .....	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984 .....	7,698	39	-	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1983 - J. ....	569	2	-	-	36	40	150	-	36	175	130
F. ....	369	-	-	26	-	77	149	-	12	105	-
M. ....	851	1	-	28	55	18	460	-	13	92	184
A. ....	623	-	-	-	40	22	148	4	28	136	245
M. ....	814	-	-	4	18	134	241	-	35	288	94
J. ....	787	-	-	6	27	126	280	46	30	38	234
J. ....	975	-	-	-	-	88	593	-	12	44	238
A. ....	1,033	3	12	21	-	92	468	42	10	63	322
S. ....	771	-	-	-	4	59	456	-	-	110	142
O. ....	766	-	-	-	-	93	307	4	13	190	159
N. ....	626	-	-	-	-	160	344	-	-	-	122
D. ....	1,033	2	-	-	6	155	778	20	-	6	66
1984 - J. ....	536	-	-	-	-	110	207	52	3	49	115
F. ....	504	-	-	-	-	48	316	4	6	-	130
M. ....	656	3	-	27	-	109	233	-	-	71	213
A. ....	642	-	-	80	-	77	315	-	54	40	76
M. ....	595	3	-	48	13	165	202	24	11	45	84
J. ....	709	4	-	-	-	118	413	5	9	10	150
J. ....	628	-	-	6	-	67	442	8	-	-	105
A. ....	861	16	-	22	-	86	531	13	3	4	186
S. ....	760	4	-	28	-	81	275	188	3	-	181
O. ....	447	-	-	24	-	94	267	14	-	-	48
N. ....	748	9	-	25	-	147	427	-	-	-	140
D. ....	612	-	-	-	-	87	432	34	6	-	53
1985 - J. ....	233	-	-	56	-	55	49	6	-	-	67
F. ....	370	-	-	19	14	207	-	-	-	5	125
M. ....	550	-	-	42	-	132	234	20	5	-	117
A. ....	889	-	-	17	12	82	308	23	14	6	427
M. ....	744	-	-	16	7	85	474	26	22	10	104
J. ....	897	-	2	4	7	92	588	-	-	21	183
J. ....	599	-	-	-	3	96	323	11	21	-	145
A. ....	522	-	4	-	18	124	216	4	12	-	144
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1982 .....	11,987	240	-	40	25	794	4,125	-	171	3,614	2,978
1983 .....	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984 .....	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1983 - 1st - 1er ....	1,852	23	-	54	91	171	759	-	61	372	



TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	48,379	170	38	846	134	9,078	13,675	690	4,068	11,218	8,462
1983 .....	41,181	204	207	887	222	11,986	14,953	1,889	2,518	3,618	4,697
1984 .....	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1983 — J. ....	2,612	7	—	94	—	607	1,133	—	209	442	120
F. ....	2,331	—	4	39	—	418	865	100	267	626	12
M. ....	2,772	162	—	15	32	432	846	243	421	317	304
A. ....	2,578	25	12	—	79	1,051	363	72	363	139	474
M. ....	6,238	—	—	244	—	1,791	2,570	130	473	612	418
J. ....	4,669	—	52	—	69	1,706	909	140	257	732	804
J. ....	3,455	—	—	210	—	1,191	1,267	517	101	94	75
A. ....	2,435	—	—	21	11	480	870	72	219	357	405
S. ....	3,514	—	—	124	8	695	1,940	428	36	39	244
O. ....	2,619	—	69	—	15	899	1,051	4	36	3	542
N. ....	3,395	—	24	26	—	1,329	1,009	151	109	70	677
D. ....	4,563	10	46	114	8	1,387	2,130	32	27	187	622
1984 — J. ....	4,367	6	—	12	4	2,322	1,096	237	298	—	392
F. ....	2,787	—	—	30	—	1,134	1,054	174	139	4	252
M. ....	1,953	—	—	65	—	757	297	—	200	—	634
A. ....	2,336	—	—	—	8	1,114	727	9	61	—	417
M. ....	2,824	32	24	48	—	1,266	673	16	40	—	725
J. ....	2,948	28	12	131	44	1,541	531	176	55	17	413
J. ....	2,083	—	—	146	6	993	550	123	12	52	201
A. ....	3,412	12	76	26	—	1,526	957	133	50	—	632
S. ....	2,977	20	12	12	6	1,129	816	336	186	9	451
O. ....	2,714	—	12	—	111	1,160	922	180	20	32	277
N. ....	2,087	—	8	116	44	1,172	489	14	40	—	204
D. ....	3,257	—	—	49	—	1,669	988	65	48	95	343
1985 — J. ....	3,294	—	—	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F. ....	2,742	—	—	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M. ....	2,956	—	—	35	—	1,533	914	—	180	—	294
A. ....	4,165	—	24	48	20	1,531	1,557	378	142	—	465
M. ....	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J. ....	3,424	45	—	278	—	1,891	712	160	32	35	271
J. ....	4,083	—	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A. ....	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	—	273
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	53,162	170	69	903	164	10,845	14,456	863	4,213	12,611	8,868
1983 .....	44,124	204	251	1,045	310	13,088	15,574	2,058	2,681	3,854	5,059
1984 .....	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1983 — 1st — 1er ....	8,524	169	14	163	32	1,632	3,063	478	931	1,490	552
2nd — 2e ....	14,361	25	76	244	178	4,841	4,105	342	1,093	1,547	1,910
3rd — 3e ....	10,058	—	—	413	57	2,672	4,185	1,041	444	490	756
4th — 4e ....	11,181	10	161	225	43	3,943	4,221	197	213	327	1,841
1984 — 1st — 1er ....	9,853	18	10	107	24	4,410	2,619	441	838	8	1,378
2nd — 2e ....	9,114	68	36	203	72	4,494	2,078	275	258	49	1,581
3rd — 3e ....	9,556	32	100	184	37	3,947	2,867	656	285	164	1,284
4th — 4e ....	8,819	—	32	184	215	4,299	2,508	287	289	181	824
1985 — 1st — 1er ....	9,352	—	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd — 2e ....	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	112,251	1,155	37	1,780	592	17,676	37,041	1,174	4,053	26,436	22,307
1983 .....	135,848	1,380	292	3,163	1,797	29,127	50,709	3,471	6,975	20,366	18,568
1984 .....	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1983 - J. ....	9,269	52	11	339	77	1,339	4,197	76	194	1,875	1,109
F. ....	7,900	76	5	128	95	753	3,442	76	153	1,983	1,189
M. ....	10,060	90	5	337	87	1,577	4,306	184	206	1,682	1,586
A. ....	7,467	78	22	160	51	1,571	2,734	103	400	1,090	1,258
M. ....	9,725	126	6	224	44	1,885	3,599	195	306	1,965	1,375
J. ....	11,895	22	2	372	132	2,682	4,532	428	420	1,970	1,335
J. ....	16,006	86	8	421	121	5,396	5,263	336	1,068	1,768	1,539
A. ....	13,112	58	68	394	178	3,644	4,449	421	759	1,119	2,022
S. ....	14,543	269	49	149	257	3,130	4,744	761	1,271	1,810	2,103
O. ....	13,094	107	48	173	186	2,367	4,954	280	1,053	2,080	1,846
N. ....	12,721	214	24	220	363	2,732	4,582	368	739	1,773	1,706
D. ....	10,056	202	44	246	206	2,051	3,907	243	406	1,251	1,500
1984 - J. ....	8,936	57	23	404	145	1,986	3,270	220	542	739	1,550
F. ....	7,860	74	28	331	121	2,072	2,920	204	499	764	847
M. ....	8,867	90	6	258	66	2,210	3,905	187	393	731	1,021
A. ....	8,439	76	15	92	44	2,076	3,392	341	254	719	1,430
M. ....	9,871	59	52	320	36	3,122	3,750	264	189	684	1,395
J. ....	11,525	50	12	214	178	3,632	4,456	694	268	734	1,287
J. ....	12,809	100	13	525	138	4,018	4,082	616	369	1,199	1,749
A. ....	12,161	35	25	220	176	3,978	4,512	853	339	700	1,323
S. ....	11,318	146	98	370	178	3,314	4,215	414	234	984	1,365
O. ....	13,394	158	29	293	144	3,613	6,006	668	409	908	1,166
N. ....	12,769	141	28	418	359	4,134	5,258	467	173	528	1,263
D. ....	9,354	86	22	439	140	2,365	3,701	271	337	693	1,300
1985 - J. ....	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F. ....	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M. ....	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A. ....	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M. ....	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J. ....	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J. ....	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A. ....	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	133,942	2,331	98	3,174	1,427	21,526	40,437	1,633	5,666	31,364	26,286
1983 .....	163,008	3,176	548	5,069	3,487	35,681	55,287	4,076	8,090	24,693	22,901
1984 .....	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1983 - 1st - 1er ....	32,455	518	81	1,177	422	5,614	12,742	450	713	6,213	4,525
2nd - 2e ....	33,306	448	54	1,045	536	6,719	11,546	812	1,275	5,823	5,048
3rd - 3e ....	52,484	935	202	1,568	1,371	14,197	15,670	1,723	3,573	6,254	6,991
4th - 4e ....	44,763	1,275	211	1,279	1,158	9,151	15,329	1,091	2,529	6,403	6,337
1984 - 1st - 1er ....	32,109	769	114	1,491	769	7,946	11,059	744	1,977	3,066	4,174
2nd - 2e ....	34,704	554	102	812	528	9,978	12,467	1,434	1,031	2,783	5,015
3rd - 3e ....	42,792	646	195	1,298	1,287	13,485	13,933	2,064	1,204	3,402	5,278
4th - 4e ....	43,407	1,165	170	1,481	1,339	12,001	17,183	1,623	1,510	2,806	4,129
1985 - 1st - 1er ....	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd - 2e ....	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

[illegible]











TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-È.	N.S. N.-È.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1982 .....	74,685	1,162	69	1,921	500	11,343	28,937	1,007	3,827	15,069	10,850
1983 .....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984 .....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1983 - J. ....	73,533	1,155	68	1,785	477	11,902	28,161	1,057	3,994	14,209	10,725
F. ....	72,188	1,113	68	1,835	422	12,312	27,072	1,258	4,237	13,575	10,296
M. ....	70,335	1,274	63	1,612	448	11,878	25,908	1,536	4,834	12,845	9,937
A. ....	75,280	1,380	64	1,670	747	12,987	27,043	1,982	5,636	12,958	10,813
M. ....	87,782	1,439	89	2,120	991	16,813	31,936	2,838	6,481	13,138	11,937
J. ....	92,300	1,549	168	2,209	1,343	18,775	32,328	2,929	6,695	13,040	13,264
J. ....	86,569	1,564	169	2,203	1,326	16,425	30,926	3,236	5,880	11,905	12,935
A. ....	82,488	1,579	146	2,078	1,300	14,534	30,033	3,107	5,573	11,698	12,440
S. ....	77,130	1,452	110	2,261	1,200	13,628	29,689	3,007	4,482	9,925	11,376
O. ....	72,972	1,440	154	2,289	1,138	13,665	28,472	2,863	3,544	8,546	10,861
N. ....	70,180	1,299	177	2,237	889	14,388	27,467	2,756	3,043	7,398	10,526
D. ....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984 - J. ....	69,728	1,185	172	2,021	677	17,176	27,453	2,863	2,535	6,154	9,492
F. ....	68,186	1,159	144	1,806	620	17,100	27,354	2,982	2,256	5,642	9,123
M. ....	64,825	1,120	145	1,722	581	16,489	25,292	2,941	2,155	5,252	9,128
A. ....	65,078	1,034	143	1,841	590	16,830	25,767	2,987	2,282	4,755	8,849
M. ....	66,637	1,161	144	1,858	727	17,263	26,204	3,053	2,392	4,756	9,079
J. ....	67,019	1,223	182	2,017	821	17,433	26,313	2,859	2,428	4,553	9,190
J. ....	63,998	1,243	178	1,969	836	15,988	26,315	2,690	2,301	4,001	8,477
A. ....	62,738	1,318	262	2,038	852	15,108	26,360	2,208	2,290	3,787	8,515
S. ....	60,828	1,280	199	1,995	786	14,603	25,318	2,676	2,431	3,139	8,401
O. ....	56,151	1,226	218	1,974	928	13,672	22,973	2,400	2,164	2,553	8,043
N. ....	51,795	1,189	210	1,991	769	12,474	21,048	2,095	2,193	2,223	7,603
D. ....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985 - J. ....	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F. ....	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M. ....	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A. ....	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,2



Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	21,230	616	31	843	342	3,002	9,480	396	790	2,908	2,822
1983 .....	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1984 .....	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1983 - J. ....	22,131	598	24	774	290	3,496	9,697	448	768	3,036	3,000
F. ....	22,310	588	20	751	250	3,499	9,583	549	838	3,047	3,185
M. ....	22,615	588	15	673	254	3,631	9,352	668	1,045	3,039	3,350
A. ....	27,327	704	22	756	437	4,371	11,027	1,030	1,711	3,454	3,815
M. ....	36,276	808	51	1,020	661	6,556	14,047	1,750	2,197	4,249	4,937
J. ....	40,291	900	72	1,311	975	7,678	15,057	1,879	2,313	4,523	5,583
J. ....	37,617	907	71	1,212	970	6,690	13,998	1,671	2,213	4,448	5,437
A. ....	34,325	917	82	1,102	941	5,458	13,078	1,430	2,023	4,276	5,018
S. ....	30,304	919	70	1,140	870	4,792	11,413	1,289	1,486	3,695	4,630
O. ....	28,343	941	69	1,172	822	4,695	10,938	1,135	1,066	3,184	4,321
N. ....	24,831	829	93	1,024	571	4,386	11,168	1,036	791	1,862	3,071
D. ....	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1984 - J. ....	23,500	789	39	1,001	447	5,029	9,159	825	493	2,351	3,367
F. ....	22,218	763	29	846	430	4,823	8,814	800	481	1,987	3,245
M. ....	21,199	766	30	785	391	4,382	8,331	831	514	1,870	3,299
A. ....	23,140	751	40	836	390	4,601	9,463	1,132	675	1,882	3,370
M. ....	25,676	791	55	796	514	5,140	10,970	1,185	802	2,016	3,407
J. ....	27,837	811	81	860	574	5,612	12,273	1,292	831	2,022	3,481
J. ....	27,372	827	77	930	597	5,182	12,340	1,178	791	1,960	3,490
A. ....	26,459	846	97	979	613	4,750	12,104	995	811	1,991	3,273
S. ....	24,831	829	93	1,024	571	4,386	11,168	1,036	791	1,862	3,071
O. ....	23,360	811	98	1,095	614	3,972	10,777	844	707	1,595	2,847
N. ....	22,235	800	88	1,057	561	3,896	10,301	720	711	1,436	2,665
D. ....	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985 - J. ....	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F. ....	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M. ....	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A. ....	21,305	722	43	763	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
M. ....	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J. ....	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,439	3,266
J. ....	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A. ....	29,203	1,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	30,838	2,779	127	1,353	860	4,331	11,018	538	1,248	4,126	4,458
1983 .....	36,999	3,064	167	1,676	1,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1984 .....	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1983 - 1st - 1er ....	31,370	2,768	76	1,058	757	4,584	10,762	766	1,572	4,172	4,855
2nd - 2e ....	56,818	3,577	209	2,282	2,808	11,084	17,206	2,178	3,267	6,531	7,676
3rd - 3e ....	45,367	3,560	228	1,894	2,305	7,677	13,751	1,562	2,306	5,383	6,701
4th - 4e ....	36,999	3,064	167	1,676	1,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1984 - 1st - 1er ....	30,645	2,690	130	1,098	1,480	6,160	9,673	1,073	1,035	2,782	4,524
2nd - 2e ....	39,615	2,974	238	1,320	1,796	8,357	14,379	1,529	1,351	2,939	4,732
3rd - 3e ....	36,893	3,032	294	1,591	1,488	7,037	13,734	1,330	1,429	2,658	4,300
4th - 4e ....	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985 1st - 1er ....	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd - 2e ....	38,032	2,303	231	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327
3rd - 3e ....											
4th - 4e ....											





TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

[illegible]

Period — Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	44,355	295	38	816	146	7,027	16,104	595	2,867	9,813	6,654
1983 .....	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984 .....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1983 — J. ....	42,576	302	38	781	144	6,865	15,157	595	3,032	9,308	6,354
F. ....	41,865	302	42	820	132	7,119	14,576	695	3,195	9,029	5,955
M. ....	39,506	464	42	684	123	6,546	13,398	854	3,568	8,435	5,392
A. ....	39,360	489	42	660	197	6,739	12,954	926	3,650	8,064	5,639
M. ....	42,287	434	38	834	197	7,839	14,865	1,056	3,974	7,390	5,660
J. ....	42,344	434	90	638	214	8,512	14,409	972	4,073	6,868	6,134
J. ....	39,895	434	90	769	214	7,685	14,065	1,489	3,377	6,008	5,764
A. ....	39,205	434	52	754	225	7,219	14,115	1,561	3,282	5,948	5,615
S. ....	38,152	353	34	878	233	7,069	15,334	1,606	2,746	4,827	5,072
O. ....	36,301	363	79	862	226	7,212	14,766	1,610	2,270	4,055	4,858
N. ....	35,440	303	93	805	194	7,739	14,354	1,661	2,095	3,398	4,798
D. ....	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984 — J. ....	38,214	254	133	808	202	9,954	15,318	1,842	1,936	3,022	4,745
F. ....	38,266	254	115	756	182	10,248	15,604	1,980	1,663	2,954	4,510
M. ....	36,614	254	115	777	182	10,294	14,438	1,908	1,529	2,666	4,451
A. ....	35,007	178	103	777	190	10,393	13,841	1,691	1,450	2,237	4,147
M. ....	34,146	210	83	825	190	10,256	12,830	1,678	1,414	2,124	4,536
J. ....	32,750	238	95	928	230	9,849	11,913	1,390	1,422	2,094	4,591
J. ....	30,478	222	95	838	222	9,043	11,668	1,359	1,315	1,617	4,099
A. ....	30,003	234	159	864	222	8,761	11,652	1,145	1,299	1,395	4,272
S. ....	29,700	248	100	748	206	8,591	11,738	1,387	1,475	970	4,237
O. ....	26,830	238	112	610	305	8,320	9,716	1,291	1,321	688	4,229
N. ....	23,976	238	108	658	201	7,179	8,339	1,319	1,321	640	3,973
D. ....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985 — J. ....	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F. ....	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M. ....	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A. ....	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M. ....	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J. ....	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J. ....	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A. ....	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S. ....											
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	48,238	295	69	887	250	8,425	16,617	595	3,111	10,964	7,025
1983 .....	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984 .....	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1983 — 1st — 1er ....	42,119	464	73	714	207	6,917	13,900	989	3,782	9,441	5,632
2nd — 2e ....	44,964	434	133	668	328	9,008	14,989	1,060	4,251	7,683	6,410
3rd — 3e ....	40,641	353	42	908	385	7,820	15,753	1,650	2,910	5,608	5,212
4th — 4e ....	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984 — 1st — 1er ....	38,416	266	119	862	222	10,766	14,658	1,962	1,839	3,133	4,589
2nd — 2e ....	34,953	258	95	1,037	270	10,812	12,201	1,494	1,749	2,382	4,655
3rd — 3e ....	32,243	268	112	846	251	9,273	12,541	1,548	1,769	1,339	4,296
4th — 4e ....	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985 — 1st — 1er ....	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd — 2e ....	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
3rd — 3e ....											
4th — 4e ....											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Canada .....	110,874	11,029	12,416	75,027	85,778	12,161	13,327	80,468	71,836	62,738	64,393
Newfoundland - Terre-Neuve .....	1,093	111	136	732	857	35	120	541	744	1,318	1,263
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard .....	366	109	49	245	280	25	30	174	268	262	216
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	3,361	293	466	2,151	3,301	220	429	2,364	2,468	2,038	2,565
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,628	196	330	949	1,600	176	223	904	1,043	852	1,246
Québec .....	34,974	3,161	2,911	23,074	24,759	3,978	4,217	23,094	23,844	15,108	13,842
Ontario .....	42,320	4,555	5,881	28,437	34,852	4,512	4,813	30,287	25,929	26,360	29,719
Manitoba .....	4,654	371	229	2,913	3,447	853	575	3,379	2,790	2,208	2,743
Saskatchewan .....	3,456	328	377	2,508	2,707	339	479	2,853	1,959	2,290	2,738
Alberta .....	5,210	499	623	3,883	3,386	700	631	6,270	3,058	3,787	2,354
British Columbia - Colombie-Britannique .....	13,812	1,406	1,414	10,135	10,589	1,323	1,810	10,602	9,733	8,515	7,707



TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1984	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique .....	6,448	709	981	4,077	6,038	456	802	3,983	4,523	4,470	5,290
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel .....	1,093	111	136	732	857	35	120	541	744	1,318	1,263
Carbonear, c.a. - a.r. ....	58	-	7	35	39	-	-	37	16	83	105
Corner Brook, c.a. - a.r. ....	121	9	13	101	61	5	1	50	98	135	107
Gander, t. ....	4	1	2	2	10	-	2	4	4	3	7
Grand Falls, c.a. - a.r. ....	26	10	16	19	33	1	2	10	16	17	32
Labrador, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, metro .....	884	91	98	575	714	29	115	440	610	1,080	1,012
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel .....	366	109	49	245	280	25	30	174	268	262	216
Charlottetown, c.a. - a.r. ....	306	103	44	217	222	22	19	151	225	239	177
Summerside, c.a. - a.r. ....	60	6	5	28	58	3	11	23	43	23	39
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel .....	3,361	293	466	2,151	3,301	220	429	2,364	2,468	2,038	2,565
Halifax, metro .....	2,462	186	284	1,618	2,472	188	323	1,780	1,899	1,600	1,881
Kentville, c.a. - a.r. ....	79	7	51	23	111	1	12	100	71	17	85
New Glasgow, c.a. - a.r. ....	152	31	23	97	82	8	25	75	84	59	71
Sydney/Sydney Mines, c.a. - a.r. ....	473	67	52	282	374	22	65	285	342	291	294
Truro, c.a. - a.r. ....	195	2	56	131	262	1	4	124	72	71	234
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel .....	1,628	196	330	949	1,600	176	223	904	1,043	852	1,246
Bathurst, c.a. - a.r. ....	50	4	11	34	68	-	11	63	33	52	48
Campbellton, c.a. - a.r. ....	53	1	4	32	30	26	11	56	22	27	19
Edmunston, c.a. - a.r. ....	184	15	10	91	93	25	8	66	82	58	81
Fredericton, c.a. - a.r. ....	405	71	67	180	374	31	90	124	301	139	274
Moncton, c.a. - a.r. ....	410	39	149	314	562	38	50	325	235	273	485
Oromocto, c.a. - a.r. ....	45	3	4	13	23	3	5	16	31	13	15
Saint John, metro .....	481	63	85	285	450	53	48	254	339	290	324

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Total, Québec .....	34,974	3,161	2,911	23,074	24,759	3,978	4,217	23,094	23,844	15,108	13,842
Alma, v. ....	139	48	23	109	68	14	21	92	65	60	25
Asbestos, c.a. - a.r. ....	2	-	-	2	1	-	-	4	2	1	-
Baie-Comeau, c.a. - a.r. ....	49	9	41	23	67	4	10	15	44	17	49
Bécancour, v. ....	53	16	-	34	43	3	-	15	3	26	49
Chibougamau, v. ....	28	5	1	15	2	4	-	15	5	6	3
Chicoutimi-Jonquière, métro ....	888	79	64	557	609	78	76	693	559	265	303
Cornwall(6), c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, v. ....	74	9	24	54	72	13	32	56	61	11	32
Dolbeau, c.a. - a.r. ....	151	11	4	119	40	15	5	86	52	46	16
Drummondville, c.a. - a.r. ....	373	129	37	339	254	119	3	299	232	271	81
Gaspé, v. ....	21	1	-	18	29	-	-	37	28	20	4
Granby, c.a. - a.r. ....	347	29	30	230	224	58	4	293	194	124	131
Hawkesbury,(7) c.a. - a.r. ....	3	-	1	-	4	-	1	2	2	-	3
Hull, métro(8) ....	3,391	474	283	1,988	2,404	369	227	1,359	2,259	1,335	1,917
Joliette, c.a. - a.r. ....	355	52	18	214	205	60	63	206	270	97	69
La Baie, v. ....	69	13	6	49	54	17	14	80	46	16	18
Lachute, c.a. - a.r. ....	80	33	-	59	52	15	11	71	68	47	34
La Tuque, c.a. - a.r. ....	43	29	-	40	17	-	1	2	12	41	10
Magog, c.a. - a.r. ....	130	7	2	96	158	30	7	115	145	12	27
Matane, v. ....	43	16	29	33	78	2	14	22	43	21	46
Mirabel, v. ....	115	20	8	61	36	6	20	45	60	51	59
Montmagny, c. ....	34	10	1	16	61	18	4	32	21	16	61
Montréal, métro ....	18,878	1,381	1,674	12,293	13,364	2,113	2,864	12,453	13,486	9,232	7,645
Québec, métro ....	3,719	323	172	2,500	3,424	259	191	2,972	2,815	1,322	1,588
Rimouski, c.a. - a.r. ....	366	56	19	238	135	51	62	340	146	91	60
Rivière-du-loup, c.a. - a.r. ....	81	-	31	54	43	16	2	58	29	16	33
Roberval, v. ....	45	6	4	32	24	36	-	57	20	10	6
Rouyn, c.a. - a.r. ....	213	4	23	112	157	25	18	111	60	88	123
St-Georges, c.a. - a.r. ....	165	2	-	109	130	16	40	120	143	33	18
St-Hyacinthe, c.a. - a.r. ....	334	14	70	247	253	92	79	225	204	55	114
St-Jean-d'Iberville, c.a. - a.r. ....	597	18	34	442	245	105	51	409	304	221	113
St-Jérôme, c.a. - a.r. ....	497	49	22	316	333	60	84	317	382	278	144
Sept-Îles, c.a. - a.r. ....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Shawinigan, c.a. - a.r. ....	288	31	24	243	192	34	16	181	138	144	101
Sherbrooke, c.a. - a.r. ....	1,357	80	75	1,027	745	55	52	964	680	435	405
Sorel, c.a. - a.r. ....	164	-	40	80	111	32	52	106	113	39	57
Thetford Mines, c.a. - a.r. ....	48	5	2	14	11	-	31	5	36	12	7
Trois-Rivières, métro ....	1,003	157	58	783	633	92	131	716	589	410	316
Val-d'Or, c.a. - a.r. ....	227	24	47	119	126	19	7	68	83	69	92
Valleyfield, c.a. - a.r. ....	127	-	-	80	81	107	18	185	97	28	10
Victoriaville, c.a. - a.r. ....	476	21	44	328	274	41	6	267	348	142	73

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction En construction	
	1984	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Ontario:											
Total, Ontario .....	42,320	4,555	5,881	28,437	34,852	4,512	4,813	30,287	25,929	26,360	29,719
Barrie, c.a. - a.r. ....	403	36	104	260	489	57	68	283	262	266	399
Belleville, c.a. - a.r. ....	269	7	35	205	184	7	5	131	238	299	137
Brantford, c.a. - a.r. ....	286	21	23	220	169	91	23	191	221	161	87
Brockville, c.a. - a.r. ....	158	2	21	108	193	26	24	137	82	42	137
Chatham, c.a. - a.r. ....	73	8	14	44	120	14	11	46	50	28	97
Cobourg, c.a. - a.r. ....	149	4	8	52	63	5	4	38	94	32	62
Collingwood, t. ....	20	4	5	17	36	-	3	17	9	14	27
Cornwall,(6) c.a. - a.r. ....	164	5	22	91	135	14	16	198	106	75	102
Dunnville, t. ....	17	3	5	13	12	2	5	9	9	10	11
Elliott Lake, t. ....	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Fergus, c.a. a.r. ....	42	2	6	23	40	2	2	52	21	12	33
Fort Erie, t. ....	44	3	15	31	35	7	5	22	19	26	35
Guelph, c.a. - a.r. ....	551	28	55	365	377	54	52	322	503	390	131
Haileybury, c.a. - a.r. ....	35	11	-	29	2	-	-	26	12	17	-
Halldimand, t. ....	68	9	8	49	75	7	4	36	28	48	77
Halton Hills, t. ....	68	15	6	30	95	1	21	23	73	33	68
Hamilton, metro ....	2,366	338	292	1,646	1,949	258	270	1,817	1,492	1,114	1,276
Hawkesbury,(9) c.a. - a.r. ....	35	-	12	21	34	14	11	29	20	1	24
Huntsville, t. ....	72	9	9	45	45	8	8	49	38	44	48
Kapuskasing, t. ....	15	3	-	11	36	-	2	14	7	9	33
Kenora, c.a. - a.r. ....	114	3	12	59	52	1	7	13	83	68	51
Kingston, c.a. - a.r. ....	1,135	101	127	711	944	71	130	350	850	617	837
Kirkland Lake, t. ....	24	-	6	5	11	-	16	7	19	4	6
Kitchener, metro ....	1,658	113	252	968	1,875	193	168	1,561	1,129	712	1,372
Leamington, c.a. - a.r. ....	21	3	14	16	45	-	6	14	59	14	38
Lincoln, t. ....	63	4	13	13	1	1	-	20	6	10	46
Lindsay, c.a. - a.r. ....	97	4	5	74	37	5	13	42	43	55	28
London, metro ....	1,194	94	148	905	1,501	71	173	736	848	721	1,067
Midland, c.a. - a.r. ....	193	14	13	76	71	16	11	51	125	58	65
Milton, t. ....	37	4	8	20	174	3	2	24	16	23	174
Nanticoke, c. ....	52	8	-	39	23	7	-	32	25	31	18
Newcastle, t. ....	231	30	54	101	246	6	66	28	211	95	154
North Bay, c.a. - a.r. ....	201	15	28	115	225	23	2	247	94	73	210
Orangeville, t. ....	19	-	1	11	74	3	-	31	8	1	73
Orillia, c.a. - a.r. ....	81	7	9	52	146	2	-	121	43	59	143
Oshawa, metro ....	1,319	83	124	945	940	111	53	585	544	753	870
Ottawa, metro(10) ....	8,214	1,390	367	5,835	3,888	635	786	5,155	3,641	5,304	3,873
Owen Sound, c.a. - a.r. ....	45	2	12	31	112	7	6	36	37	21	91
Pembroke, c.a. - a.r. ....	78	9	17	45	111	3	1	83	30	30	114
Petawawa, c.a. - a.r. ....	37	14	-	26	25	4	-	34	8	14	25
Peterborough, c.a. a.r. ....	270	25	14	145	212	74	70	218	197	214	270
St. Catharines - Niagara, metro ....	711	56	235	514	797	235	89	801	355	445	683
St. Thomas, c. ....	83	3	17	64	86	7	6	16	37	179	77
Sarnia, c.a. - a.r. ....	431	17	167	344	421	25	40	179	185	278	459
Sault Ste. Marie, c.a. - a.r. ....	150	13	-	84	82	16	-	79	255	328	185
Simcoe, t. ....	25	2	-	14	60	-	-	12	18	8	51
Smiths Falls, c.a. a.r. ....	75	3	7	31	37	8	4	27	50	11	26
Stratford, c.a. - a.r. ....	109	4	11	33	60	10	18	29	52	29	82
Sudbury, metro ....	506	19	84	239	377	20	167	93	305	204	333
Thunder Bay, metro ....	322	37	63	243	376	42	41	394	163	206	344
Tillsonburg, t. ....	81	2	3	77	18	2	4	5	70	75	12
Timmins, c. ....	261	22	28	167	197	23	50	82	148	126	127
Toronto, metro ....	19,220	1,902	3,307	12,870	16,754	2,264	2,277	15,468	12,676	12,759	14,431
Trenton, c.a. - a.r. ....	103	10	21	69	165	13	21	94	78	50	128
Wallaceburg, t. ....	10	1	5	8	15	-	-	3	7	6	9
Windsor, metro ....	278	31	73	202	574	38	47	158	211	140	440
Woodstock, c. ....	37	2	9	26	30	6	5	19	19	18	22

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies .....	13,320	1,198	1,229	9,304	9,540	1,892	1,685	12,502	7,807	8,285	7,835
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel .....	4,654	371	229	2,913	3,447	853	575	3,379	2,790	2,208	2,743
Brandon, c. ....	402	23	1	241	174	30	137	158	214	187	94
Portage la Prairie, c.a. - a.r. ....	114	16	3	43	39	5	52	73	81	35	30
Selkirk, t. ....	27	19	-	24	20	-	6	61	16	20	5
Thompson, c.a. - a.r. ....	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
Winnipeg, metro. ....	4,111	313	223	2,605	3,212	818	380	3,087	2,479	1,966	2,612
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel .....	3,456	328	377	2,508	2,707	339	479	2,853	1,959	2,290	2,738
Lloydminster, (11) c. ....	71	12	8	30	64	39	3	80	50	15	37
Moose Jaw, c.a. - a.r. ....	172	54	8	84	71	5	21	192	110	69	103
North Battleford, c.a. - a.r. ....	97	7	2	46	74	4	-	106	58	36	74
Prince Albert, c.a. - a.r. ....	360	22	45	281	151	36	10	193	67	264	280
Regina, metro. ....	1,117	117	70	829	819	130	54	1,021	678	654	753
Saskatoon, metro. ....	1,462	103	225	1,154	1,434	109	376	1,075	908	1,201	1,385
Swift Current, c.a. - a.r. ....	64	4	5	50	51	12	15	112	39	30	32
Yorkton, c. ....	113	9	14	34	43	4	-	74	49	21	74
Alberta:											
Sub-total - Total partiel .....	5,210	499	623	3,883	3,386	700	631	6,270	3,058	3,787	2,354
Calgary, metro. ....	1,803	192	243	1,340	1,164	282	213	2,479	1,120	1,149	925
Camrose, c. ....	101	2	5	25	19	-	5	12	21	19	73
Edmonton, metro. ....	2,384	221	296	1,880	1,533	325	296	2,925	1,346	1,938	998
Fort McMurray, c. ....	164	33	20	122	165	9	50	133	125	88	60
Grande Prairie, c. ....	94	8	22	70	99	15	31	58	75	32	44
Leduc, c. ....	20	2	4	14	19	4	2	109	16	3	8
Lethbridge, c. ....	178	16	-	148	80	13	-	217	57	140	84
Lloydminster, (12) c. ....	138	11	4	59	137	8	3	45	153	36	55
Medicine Hat, c.a. - a.r. ....	108	5	-	54	35	7	-	102	28	32	65
Red Deer, c. ....	164	7	26	131	116	35	28	142	102	342	33
Spruce Grove, t. ....	56	2	3	40	19	2	3	48	15	8	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	13,812	1,406	1,414	10,135	10,589	1,323	1,810	10,602	9,733	8,515	7,707
Abbotsford, d.m. ....	81	3	11	57	86	6	15	50	62	150	172
Campbell River, d.m. ....	98	4	7	72	69	7	12	68	108	58	27
Chilliwack, c.a. - a.r. ....	174	4	25	126	195	14	75	110	183	100	94
Courtenay, c.a. - a.r. ....	263	33	15	195	141	23	2	198	206	276	114
Cranbrook, c. ....	73	10	15	57	31	5	6	79	16	8	19
Dawson Creek, c. ....	6	1	1	5	2	-	-	3	2	7	4
Fort St. John, c. ....	2	1	-	1	2	-	-	1	1	2	2
Kamloops, c.a. - a.r. ....	53	4	9	46	41	5	5	175	30	182	28
Kelowna, c.a. - a.r. ....	498	106	48	383	437	50	85	242	470	267	248
Matsqui, d.m. ....	475	63	20	314	419	25	108	268	364	217	294
Mission, c. ....	103	5	8	74	59	5	6	73	54	39	37
Nanaimo, c.a. - a.r. ....	240	22	62	177	221	35	75	194	183	175	181
North Cowichan, d.m. ....	63	6	8	48	57	9	7	51	53	45	51
Penticton, c. ....	179	2	7	148	50	2	13	70	148	133	26
Port Alberni, c.a. a.r. ....	45	12	6	35	54	3	5	22	34	51	59
Powell River, c.a. - a.r. ....	12	-	-	6	2	-	-	13	7	23	10
Prince George, c. ....	94	16	14	63	75	26	6	156	64	39	55
Prince Rupert, c.a. - a.r. ....	31	1	-	22	4	3	-	23	15	152	8
Salmon Arm, d.m. ....	74	20	-	65	18	2	3	43	56	56	14
Squamish, d.m. ....	13	-	5	10	14	1	-	15	5	6	14
Terrace,(13) c.a. a.r. ....	46	4	3	28	26	-	4	40	49	46	41
Trail, c.a. - a.r. ....	55	3	4	25	19	-	-	37	13	5	8
Vancouver, metro ....	9,683	919	848	7,097	7,322	976	1,282	7,460	6,737	5,571	5,353
Vernon, c.a. - a.r. ....	167	11	13	129	85	3	13	115	98	115	69
Victoria, metro ....	1,284	156	285	952	1,160	123	88	1,096	775	792	779

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

## Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1984	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax .....	2,462	186	284	1,618	2,472	188	323	1,780	1,899	1,600	1,881
Halifax, c. ....	470	6	68	402	575	56	120	340	354	606	587
Bedford, t. ....	121	-	10	88	124	22	7	89	69	78	99
Dartmouth, c. ....	595	53	34	461	643	27	31	615	388	401	575
Halifax - Dartmouth (sub- division D) .....	456	49	64	227	550	30	80	250	468	212	257
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B) .....	110	13	12	43	81	7	15	52	81	41	69
Porter's Lake Area (sub- division E) .....	169	31	21	103	108	3	15	75	112	93	88
Sackville-Windsor Junction (sub-division C) .....	448	28	44	238	306	35	42	295	359	136	144
St. Margaret's Bay Area (sub-division A) .....	93	6	31	56	85	8	13	64	68	33	62
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John .....	481	63	85	285	450	53	48	254	339	290	324
Saint John, c. ....	83	6	23	55	147	4	6	50	43	172	136
E. Riverside - Kinghurst, vl. ....	9	3	-	9	1	-	-	5	6	7	1
Fairvale, vl. ....	38	-	8	4	72	-	9	20	64	4	25
Gondola Point, vl. ....	70	11	3	41	39	8	16	36	52	20	20
Grand Bay, vl. ....	29	6	8	16	30	2	2	12	28	11	18
Hampton, par. ....	35	8	6	29	18	-	-	13	8	15	18
Hampton, vl. ....	15	-	13	1	25	-	1	-	18	-	21
Musquash, par. ....	4	-	-	4	2	-	-	1	5	8	-
Quispamsis, t. ....	111	20	11	73	56	26	11	57	66	29	32
Renforth, vl. ....	4	-	-	4	-	-	-	8	-	-	-
Rothsay, par. ....	27	3	-	19	20	6	-	17	14	7	18
Rothsay, t. ....	6	-	-	6	3	-	-	5	-	3	3
Simonds, par. ....	28	5	4	19	21	5	-	16	12	9	20
Westfield, par. ....	21	-	7	4	11	-	2	12	21	4	9
Westfield, vl. ....	1	1	2	1	5	2	1	2	2	1	3
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's .....	884	91	98	575	714	29	115	440	610	1,080	1,012
St. John's, c. ....	436	40	19	283	308	13	83	191	311	497	419
Bay Bulls - (Subdivision T) .....	2	-	-	1	1	-	-	-	2	4	3
Conception Bay south, t. ....	81	11	18	57	88	6	9	67	73	123	135
Flatrock, t. ....	12	-	1	4	2	-	-	5	2	16	14
Fox Trap - (Subdivision Q) .....	7	1	2	6	20	1	-	11	8	21	33
Gould's, t. ....	30	-	2	20	28	-	-	18	12	23	39
Hogan's Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, t. ....	135	27	29	113	100	4	7	37	61	120	90
Paradise, t. ....	53	5	3	26	40	3	3	20	33	58	52
Petty Harbour - Madox Cove, t. ...	1	-	-	-	1	-	-	1	-	4	5
Portugal Cove, t. ....	20	2	5	15	14	-	1	9	17	36	34
Pouch Cove, t. ....	3	-	-	2	8	-	1	6	4	13	14
Seal Cove - (Subdivision P) .....	8	-	2	4	9	-	-	9	7	18	20
St. John's Area .....	28	-	3	17	18	1	2	37	18	50	43
St. Phillips, t. ....	16	3	4	12	15	1	1	4	14	26	21
St. Thomas, t. ....	5	2	-	3	7	-	-	3	2	19	14
Torbay, t. ....	27	-	6	7	22	-	2	19	27	43	42
Wedgewood Park, t. ....	17	-	3	2	30	-	6	1	17	1	27
Witless Bay - (Subdivision Z) .....	3	-	1	3	3	-	-	2	2	8	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLERAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Chicoutimi-Jonquière:</b>											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Chicoutimi- Jonquière .....	888	79	64	557	609	78	76	693	559	265	303
Chicoutimi, v. ....	479	33	37	300	303	50	40	441	305	181	158
Jonquière, v. ....	328	33	23	197	212	19	25	209	191	59	97
Kénogami, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, p. ....	2	-	-	2	1	-	-	2	-	-	1
Laterrière, s.d. ....	26	4	3	20	54	3	9	14	47	11	20
St-Honoré, s.d. ....	17	4	-	12	30	3	2	7	12	6	22
Shipshaw, s.d. ....	14	4	-	8	1	1	-	5	-	5	1
Tremblay, ct. ....	22	1	1	18	8	2	-	15	4	3	4
<b>Hull(8):</b>											
Hull area - Total - Zone de Hull .....	3,391	474	283	1,988	2,404	369	227	1,359	2,259	1,335	1,917
Hull, v. ....	1,675	243	108	1,016	895	153	127	502	821	686	1,104
Aylmer, v. ....	339	17	22	157	233	35	21	164	252	131	123
Gatineau, v. ....	1,251	198	136	740	1,157	162	59	628	1,080	465	620
Hull, partie ouest, ct. ....	34	8	6	27	70	6	8	22	52	19	37
La Pêche, s.d. ....	34	5	10	30	37	4	11	15	30	25	20
Val-des-Monts, s.d. ....	58	3	1	18	12	9	1	28	24	9	13
<b>Montréal:</b>											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal .....	18,878	1,381	1,674	12,293	13,364	2,113	2,864	12,453	13,486	9,232	7,645
<b>Île-de-Montréal:</b>											
Sub-total - Total partiel .....	9,282	640	863	5,913	6,642	1,162	1,472	5,681	6,573	5,118	4,531
Montréal, c. ....	6,571	489	375	4,282	4,350	791	1,108	4,078	4,589	4,053	2,953
Anjou, v. ....	278	7	12	193	167	10	35	109	204	170	84
Baie-d'Urfé, v. ....	5	1	1	3	2	2	-	2	1	1	2
Beaconsfield, c. ....	24	1	3	12	44	5	4	21	33	4	18
Côte-St-Luc, c. ....	58	4	2	15	103	-	-	7	20	10	106
Dollard-des-Ormeaux, v. ....	231	30	13	146	170	29	20	149	196	53	45
Dorval, c. ....	35	17	2	24	26	2	3	20	33	22	17
Hampstead, v. ....	6	-	-	2	3	1	-	2	2	-	3
Île-Dorval, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, v. ....	118	3	22	61	148	13	27	73	121	28	49

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

**TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued**  
**TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite**  
**Québec**

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, v. ....	22	-	3	22	8	-	3	16	25	22	4
LaSalle, c. ....	201	8	2	161	104	54	16	226	147	91	48
Montréal-Est, v. ....	1	-	75	1	75	-	-	1	-	1	75
Montréal-Nord, c. ....	79	-	181	48	275	158	32	193	59	14	244
Montréal-Ouest, v. ....	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Mont-Royal, v. ....	12	-	-	12	1	-	1	-	1	12	-
Outremont, c. ....	19	-	1	1	7	-	-	-	24	1	1
Pierrefonds, c. ....	294	49	74	174	197	9	55	154	199	88	103
Pointe-Claire, c. ....	207	5	12	82	129	16	22	156	148	38	58
Roxboro, v. ....	1	-	-	1	2	-	1	3	2	-	-
St-Laurent, c. ....	98	-	2	32	112	5	52	65	114	9	14
St-Léonard, c. ....	139	3	43	106	235	15	21	94	141	63	159
St-Pierre, v. ....	44	-	-	44	16	-	-	28	16	16	-
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, p. ....	117	7	17	80	96	18	19	86	74	28	52
Ste-Anne-de-Bellevue, v. ....	33	-	-	21	23	3	1	31	20	9	16
Ste-Geneviève, v. ....	12	-	-	6	9	-	1	5	12	1	1
Senneville, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, c. ....	674	15	23	381	337	29	51	159	392	382	475
Westmount, v. ....	2	-	-	2	3	2	-	3	-	1	4
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel .....	4,017	326	396	2,648	2,897	447	600	2,312	2,835	1,758	1,538
Beloeil, v. ....	114	13	49	79	56	8	2	66	27	51	76
Boucherville, v. ....	248	18	37	158	155	24	18	154	172	59	58
Brossard, v. ....	440	29	51	301	446	71	131	246	297	169	311
Candiac, v. ....	44	5	1	31	32	4	3	37	35	29	13
Carignan, v. ....	3	-	-	2	1	-	-	-	-	2	1
Chambly, c. ....	113	8	41	88	88	31	3	116	55	35	56
Châteauguay, v. ....	288	3	31	175	147	40	26	178	172	89	54
Delson, v. ....	52	3	2	47	21	3	7	22	24	35	11
Greenfield Park, v. ....	32	-	3	11	43	1	18	16	59	6	4
La Prairie, v. ....	109	2	9	38	139	5	25	43	99	37	101
LeMoyne, v. ....	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
Léry, v. ....	8	-	2	4	3	-	2	3	3	2	2
Longueuil, c. ....	803	48	57	546	578	49	236	312	625	531	344
McMasterville, vl. ....	13	-	-	10	6	2	-	10	6	2	1
Mercier, v. ....	108	5	2	67	55	10	2	58	72	39	20
Mont-St-Hilaire, v. ....	74	4	14	61	41	6	3	45	36	31	21
N.-D.-de-Bon-Secours, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Otterburn Park, v. ....	21	10	-	18	11	4	3	9	17	14	1
Richelieu, v. ....	17	2	6	9	31	2	-	10	26	16	8
St-Amable, v. ....	19	-	-	16	50	1	11	16	21	5	34
St-Basile-le-Grand, v. ....	178	1	-	124	67	7	17	126	80	18	15
St-Bruno-de-Montarville, v. ....	53	-	6	46	63	5	8	49	49	33	23

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, v. ....	212	26	29	142	174	28	11	146	168	73	55
St-Hubert, v. ....	526	42	29	304	372	49	33	349	457	209	151
St-Lambert, v. ....	159	89	4	134	65	40	16	46	42	188	85
St-Mathias, p. ....	2	-	-	2	8	-	-	3	8	1	-
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
St-Mathieu-de-Beloeil, p. ....	16	-	1	11	4	2	1	19	4	4	2
St-Philippe, p. ....	4	2	-	3	1	-	1	-	2	3	1
Ste-Catherine, v. ....	50	2	4	37	48	4	4	36	50	14	8
Ste-Julie, v. ....	136	1	7	70	74	19	10	72	108	16	16
Varennnes, c. ....	151	13	11	114	118	32	9	124	121	46	42
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel .....	5,579	415	415	3,732	3,825	504	792	4,460	4,078	2,356	1,576
Blainville, v. ....	222	13	-	161	128	9	16	137	134	99	45
Boisbriand, v. ....	85	3	7	60	88	2	24	53	99	56	36
Bois-des-Filion, vl. ....	18	3	-	12	39	3	7	11	39	10	7
Charlemagne, v. ....	60	1	-	57	28	1	1	25	31	34	-
Deux-Montagnes, c. ....	54	4	3	39	30	12	5	42	30	25	20
Dorion, v. ....	36	2	1	33	10	-	1	32	8	2	2
Hudson, v. ....	6	-	2	3	11	-	2	2	7	1	4
Ile-Cadieux, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, v. ....	70	2	-	62	27	31	-	85	27	9	7
Lachenaie, v. ....	146	6	1	100	110	5	10	97	105	69	34
Laval, v. ....	2,463	239	187	1,573	1,679	210	426	2,064	1,909	1,258	720
Le Gardeur, v. ....	94	20	3	68	96	15	8	69	95	28	16
Lorraine, v. ....	30	7	7	21	39	-	7	21	21	14	24
Mascouche, v. ....	104	7	9	86	111	9	10	86	54	57	84
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, p. ....	50	1	8	34	34	6	5	50	34	6	8
Oka, p. ....	13	-	-	4	-	-	-	5	6	4	2
Oka, s.d. ....	6	-	4	4	14	2	1	8	6	4	11
Pincourt, v. ....	72	1	-	27	49	7	17	30	69	3	9
Pointe-Calumet, vl. ....	13	-	-	10	27	1	1	22	15	13	24
Repentigny, v. ....	639	46	86	416	387	85	44	528	451	161	133
Rosemère, v. ....	131	10	2	104	64	5	40	43	74	101	59
St-Eustache, v. ....	214	9	16	129	166	19	39	135	190	93	50
St-Joseph-du-Lac, p. ....	27	-	6	18	20	4	3	19	18	22	20
St-Lazare, p. ....	70	-	16	19	78	1	27	26	66	2	16
St-Sulpice, p. ....	33	1	-	15	6	-	2	21	14	4	1
Ste-Anne-des-Plaines, p. ....	89	1	2	44	64	1	10	72	61	22	22
Ste-Marthe-sur-le-Lac, v. ....	21	5	2	14	20	2	4	17	14	25	14
Ste-Thérèse, v. ....	126	14	12	98	99	4	9	173	63	44	53
Terrasse-Vaudreuil, s.d. ....	6	-	-	2	-	2	-	3	-	-	-
Terrebonne, v.(17) ....	629	19	41	471	391	68	72	522	425	182	153
Vaudreuil, v. ....	52	1	-	48	10	-	1	62	13	8	2
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka) ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded  
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin  
Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec .....	3,719	323	172	2,500	3,424	259	191	2,972	2,815	1,322	1,588
Québec, v. ....	634	84	-	463	982	71	-	806	509	192	490
Ancienne-Lorette, v. ....	137	8	30	80	50	8	1	113	64	21	36
Beauport, v. ....	472	54	24	373	386	24	25	307	339	226	141
Bernières, s.d. ....	61	4	3	46	43	7	6	50	33	18	24
Cap Rouge, v. ....	192	11	6	156	92	8	10	182	65	67	54
Charlesbourg, v. ....	383	47	12	247	446	8	47	190	420	97	150
Charny, v. ....	130	6	5	99	72	9	10	100	71	42	31
Chateau-Richer, v. ....	10	1	2	7	10	2	2	5	6	4	7
Lac-Delage, v. ....	2	-	-	2	1	1	-	1	-	2	1
Lac-St-Charles, s.d. ....	28	4	3	22	41	3	12	20	32	17	22
L'ange-Gardien mun. p. ....	10	-	-	7	3	1	-	3	3	8	5
Lauzon, v. ....	91	35	8	78	33	3	8	46	60	50	17
Lévis, v. ....	227	2	22	104	164	20	7	93	218	20	69
Loretteville, c. ....	41	-	-	24	14	4	1	22	20	13	5
St-Augustin-de-Desmaures, p. ....	117	13	6	65	86	5	12	47	85	37	31
St-David-de-l'Auberivière, v. ....	74	4	-	37	42	4	3	47	48	17	16
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, p. ....	22	1	-	14	17	1	1	8	13	16	10
St-Émile, vl. ....	29	2	4	9	45	2	3	7	35	6	26
St-Étienne-de-Lauzon, (14) s.d. ....	44	4	1	31	28	5	2	37	33	21	7
St-Étienne-de-Beaumont, p. ....	8	1	1	5	4	1	-	7	5	4	4
St-Gabriel-de-Valcartier, s.d. ....	5	-	1	2	3	2	-	5	1	-	4
St-Gabriel-Ouest, s.d. ....	3	-	1	-	4	-	1	-	3	-	4
St-Jean-Chrysostome, v. ....	125	7	4	84	97	11	8	82	107	46	28
St-Jean-de-Boischatel, vl. ....	25	2	-	15	16	2	-	13	20	10	8
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, p. ....	6	-	-	5	6	2	1	8	4	4	3
St-Lambert-de-Lauzon, p. ....	22	1	-	15	8	3	3	12	9	18	15
St-Louis-de-Pintendre, p. ....	37	1	1	24	14	9	4	24	19	9	2
St-Nicolas, v. ....	81	6	5	55	61	3	3	54	67	29	21
St-Pierre, p. ....	15	2	-	11	9	2	-	14	3	5	7
St-Rédempteur, v. ....	56	5	-	44	24	4	6	29	31	23	3
St-Romuald, v. ....	64	-	-	38	52	1	3	41	53	4	25
Ste-Brigitte-de-Laval, p. ....	9	-	1	4	9	1	1	6	7	7	11
Ste-Foy, v. ....	376	13	4	225	320	20	7	481	301	205	156
Ste-Hélène-de-Breakeyville, p. ....	22	-	8	9	29	2	-	17	26	5	12
Ste-PÉtronille, vl. ....	2	1	-	2	4	-	-	1	3	2	2
Shannon, s.d. ....	12	-	4	6	5	2	-	5	4	4	7
Sillery, v. ....	34	1	1	31	41	-	-	40	4	28	39
Stoneham et Tewkesbury, c.u. ....	18	1	3	9	30	2	4	14	12	13	28
Val-Bélair, v. ....	38	1	12	11	74	2	-	17	63	3	23
Vanier, v. ....	45	1	-	36	53	3	-	13	11	27	44
Réserves indiennes .....	12	-	-	5	6	1	-	5	8	2	-
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières .....	1,003	157	58	783	633	92	131	716	589	410	316
Trois-Rivières, v. ....	298	34	16	262	114	37	18	257	103	158	79
Cap-de-la-Madeleine, v. ....	303	83	20	264	263	25	64	212	263	157	61
Pointe-du-Lac, s.d. ....	18	-	-	11	6	1	1	2	7	20	12
St-Louis-de-France, p. ....	41	5	17	34	42	11	20	28	30	14	22
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, s.d. ....	19	2	2	11	21	-	9	10	16	4	11
Trois-Rivières-Ouest, v. ....	324	33	3	201	187	18	19	207	170	57	131

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:</b>											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton .....	2,366	338	292	1,646	1,949	258	270	1,817	1,492	1,114	1,276
Hamilton, c. ....	651	105	120	413	612	60	105	715	557	363	355
Ancaster, t. ....	273	31	31	206	184	17	19	159	157	140	130
Burlington, c. ....	649	112	31	447	579	96	46	272	336	265	412
Dundas, t. ....	46	4	6	26	30	3	5	35	35	21	18
Flamborough, tp. ....	196	14	35	161	139	20	19	112	125	105	89
Glanbrook, tp. ....	16	1	-	10	20	-	2	37	4	12	22
Grimsby, t. ....	43	5	12	37	68	4	7	56	20	16	60
Stoney Creek, c. ....	492	66	57	346	317	58	67	431	258	192	190
<b>Kitchener:</b>											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener .....	1,658	113	252	968	1,875	193	168	1,561	1,129	712	1,372
Kitchener, c. ....	786	53	134	410	842	56	126	648	539	239	625
Cambridge, c. ....	257	17	105	170	420	83	33	207	165	114	312
Dumfries North, tp. ....	23	8	4	18	43	-	4	6	12	16	40
Waterloo, c. ....	542	28	-	331	519	48	5	640	383	319	363
Woolwich, tp. ....	50	7	9	39	51	6	-	60	30	24	32
<b>London:</b>											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London .....	1,194	94	148	905	1,501	71	173	736	848	721	1,067
London, c. ....	1,103	86	134	846	1,420	67	162	690	803	677	1,013
Belmont, vl. ....	9	-	2	6	10	1	2	4	4	2	6
Delaware, tp. ....	6	-	-	3	5	-	-	2	1	2	5
Dorchester North, tp. ....	26	3	1	15	26	3	3	17	14	8	17
London, tp. ....	13	-	1	7	16	-	2	4	9	7	12
Nissouri West, tp. ....	8	1	3	7	3	-	-	1	1	7	3
Southwold, tp. ....	6	-	4	3	4	-	-	4	2	3	4
Westminster, tp. ....	23	4	3	18	17	-	4	14	14	15	7
<b>Oshawa:</b>											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa .....	1,319	83	124	945	940	111	53	585	544	753	870
Oshawa, c. ....	354	39	29	254	432	18	2	222	140	201	436
Whitby, t. ....	965	44	95	691	508	93	51	363	404	552	434
<b>Ottawa(10):</b>											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa .....	8,214	1,390	367	5,835	3,888	635	786	5,155	3,641	5,304	3,873
Ottawa, c. ....	2,179	324	38	952	1,030	34	72	1,202	976	1,919	1,817
Clarence, tp. ....	102	9	12	78	60	14	4	41	38	59	64
Cumberland, tp. ....	759	221	45	615	506	71	129	556	433	390	260
Gloucester, c. ....	2,493	443	96	1,839	1,021	298	227	1,209	1,141	947	709
Goulbourn, tp. ....	275	36	26	216	143	24	23	228	137	177	96
Kanata, c. ....	644	63	26	590	246	82	22	756	179	317	205
Nepean, c. ....	1,341	242	83	1,202	612	39	255	890	582	1,034	487
Osgoode, tp. ....	149	23	19	118	100	19	12	74	80	107	87
Rideau, tp. ....	125	12	11	97	65	28	29	83	48	60	50
Rockcliffe Park, vl. ....	26	1	-	23	3	-	-	5	2	22	4
Rockland, t. ....	113	16	2	98	56	26	13	65	21	46	47
Vanier, c. ....	8	-	9	7	46	-	-	46	4	226	47

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

## Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain .....	19,220	1,902	3,307	12,870	16,754	2,264	2,277	15,468	12,676	12,759	14,431
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine .....	5,899	364	1,219	3,819	5,984	536	1,152	5,029	4,551	5,533	5,792
Toronto, c. ....	1,504	75	427	939	1,878	59	203	903	1,594	2,520	2,214
Etobicoke, c. ....	423	11	278	70	1,049	197	197	642	386	297	1,032
Scarborough, c. ....	2,636	255	240	2,081	2,115	187	339	2,123	1,594	1,761	1,534
York, c. ....	200	2	-	45	342	3	139	38	168	41	348
York East, bor. ....	273	1	4	11	11	2	255	9	261	8	9
York North, c. ....	863	20	270	673	589	88	19	1,314	548	906	655
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York .....	6,026	890	1,042	4,040	5,559	667	579	3,677	3,843	2,656	3,914
Aurora, t. ....	601	23	51	304	291	58	36	255	377	85	150
East Gwillimbury, t. ....	116	7	38	80	79	8	5	77	55	62	57
King, tp. ....	83	-	40	41	145	-	44	39	138	43	60
Markham, t. ....	1,947	246	203	1,233	1,709	300	216	1,361	1,373	754	1,073
Newmarket, t. ....	251	44	264	213	470	63	30	190	103	107	387
Richmond Hill, t. ....	706	89	59	468	310	68	32	464	355	222	177
Vaughan, t. ....	2,171	460	349	1,634	2,286	142	210	1,160	1,298	1,346	1,778
Whitchurch-Stouffville, t. ....	151	21	38	67	269	28	6	131	144	37	232
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie) .....	7,295	648	1,046	5,011	5,211	1,061	546	6,762	4,282	4,570	4,725
Ajax, t. ....	807	89	117	456	413	69	44	729	372	308	389
Brampton, c. ....	1,943	136	358	1,417	1,431	488	165	1,543	1,045	1,324	1,376
Caledon, t. ....	302	17	26	77	167	20	4	102	256	78	142
Mississauga, c. ....	2,720	146	273	2,184	1,721	339	196	3,400	1,657	2,162	1,439
Oakville, t. ....	1,061	187	193	561	975	67	73	621	601	431	1,020
Pickering, t. ....	462	73	79	316	504	78	64	367	351	267	359

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLÉAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara .....	711	56	235	514	797	235	89	801	355	445	683
St. Catharines, c. ....	193	18	89	134	324	92	15	217	96	130	277
Niagara Falls, c. ....	161	13	87	111	221	81	27	252	85	66	183
Niagara-on-the-Lake, t. ....	73	11	12	55	44	8	10	42	33	47	34
Pelham, t. ....	101	5	16	76	64	13	6	72	44	43	48
Port Colborne, c. ....	42	1	-	37	5	2	-	49	6	39	8
Thorold, c. ....	89	3	10	64	88	4	17	43	54	62	82
Wainfleet, tp. ....	12	3	-	11	5	2	-	10	6	12	5
Welland, c. ....	40	2	21	26	46	33	14	116	31	46	46
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury .....	506	19	84	239	377	20	167	93	305	204	333
Sudbury, c. ....	475	17	60	214	314	18	159	83	274	182	296
Nickel Centre, t. ....	6	-	6	4	13	-	2	1	4	4	9
Rayside - Balfour, t. ....	6	1	6	4	10	-	3	-	5	4	6
Valley East, t. ....	11	1	4	11	15	-	2	3	8	9	7
Walden, t. ....	8	-	8	6	25	2	1	6	14	5	15
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay .....	322	37	63	243	376	42	41	394	163	206	344
Thunder Bay, c. ....	276	33	58	214	351	42	33	369	134	180	332
Neebing, tp. ....	3	-	-	-	3	-	3	4	4	-	1
O'Connor, tp. ....	5	-	-	4	2	-	1	-	1	4	1
Oliver, tp. ....	10	-	3	7	5	-	-	4	1	7	6
Paipoonge, tp. ....	17	4	-	10	1	-	1	11	3	8	2
Shuniah, tp. ....	10	-	-	7	-	-	3	5	8	7	-
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	2	1	14	-	-	1	12	-	2
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor .....	278	31	73	202	574	38	47	158	211	140	440
Windsor, c. ....	68	8	15	48	235	10	6	53	46	32	208
Belle River, t. ....	6	-	-	3	10	-	-	-	4	3	8
Colchester North, tp. ....	4	1	4	3	8	-	-	3	1	3	9
Essex, t. ....	3	-	1	3	6	-	1	2	5	3	2
Maidstone, tp. ....	27	2	5	23	27	2	8	11	14	21	19
Rochester, tp. ....	4	2	1	2	9	-	1	-	5	2	7
St. Clair Beach, vl. ....	19	2	6	14	46	-	6	7	20	11	32
Sandwich South, tp. ....	10	-	5	7	16	1	1	5	5	6	14
Sandwich West, tp. ....	54	8	14	36	70	6	10	18	36	23	49
Tecumseh, t. ....	83	8	22	63	147	19	14	59	75	36	92

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary .....	1,803	192	243	1,340	1,164	282	213	2,479	1,120	1,149	925
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton .....	2,384	221	296	1,880	1,533	325	296	2,925	1,346	1,938	998
Edmonton, c. ....	1,877	164	234	1,506	1,218	274	212	2,422	1,074	1,566	741
Bon Accord, t. ....	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Fort Saskatchewan, t. ....	7	-	1	5	1	-	-	42	1	12	1
Gibbons, t. ....	3	-	-	3	-	-	-	9	-	-	-
Legal, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morinville, t. ....	27	2	1	22	2	2	-	34	5	3	1
Redwater, t. ....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
St. Albert, c. ....	238	25	27	186	126	23	37	199	120	226	143
Strathcona Co. No. 20, c.m. ....	170	21	27	109	146	7	38	167	112	96	86
Sturgeon D.M. 90, m.d. ....	55	9	6	48	38	7	9	39	26	34	26
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134 .....	6	-	-	-	-	12	-	12	6	-	-
Regina:											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina .....	1,117	117	70	829	819	130	54	1,021	678	654	753
Regina, c. ....	1,112	116	70	824	817	129	54	1,019	677	650	751
Grand Coulee,(15) vl. ....	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	2
Sherwood, r.m. ....	5	1	-	5	-	1	-	2	-	4	-
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon .....	1,462	103	225	1,154	1,434	109	376	1,075	908	1,201	1,385
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg .....	4,111	313	223	2,605	3,212	818	380	3,087	2,479	1,966	2,612
Winnipeg, c. ....	3,881	301	191	2,438	3,047	788	333	2,957	2,353	1,829	2,476
Ritchot, r.m. ....	4	-	-	3	1	-	-	3	2	4	-
St-François-Xavier, r.m. ....	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
St. Paul East-Est, r.m. ....	85	2	14	63	73	18	20	48	44	50	61
St. Paul West-Ouest, r.m. ....	46	1	2	35	34	3	6	27	18	29	33
Springfield, r.m. ....	92	9	16	66	57	9	21	52	62	53	42

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver .....</b>	<b>9,683</b>	<b>919</b>	<b>848</b>	<b>7,097</b>	<b>7,322</b>	<b>976</b>	<b>1,282</b>	<b>7,460</b>	<b>6,737</b>	<b>5,571</b>	<b>5,353</b>
<b>Vancouver:</b>											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver .....	<b>8,883</b>	<b>857</b>	<b>724</b>	<b>6,533</b>	<b>6,479</b>	<b>896</b>	<b>1,178</b>	<b>6,722</b>	<b>6,069</b>	<b>5,311</b>	<b>4,985</b>
Vancouver, c. ....	2,884	386	198	2,070	1,912	206	490	1,930	2,029	1,874	1,797
Belcarra, vl. ....	5	-	-	2	4	-	-	7	5	8	5
Burnaby, d.m. ....	1,033	113	29	732	590	126	93	684	685	1,030	730
Coquitlam, d.m. ....	378	47	29	297	303	40	19	377	265	159	137
Delta, d.m. ....	277	10	30	217	359	32	21	327	205	103	206
Lion's Bay, vl. ....	8	-	-	5	6	-	-	2	10	6	3
New Westminster, c. ....	472	4	69	468	420	5	107	160	308	323	311
North Vancouver, c. ....	213	26	9	94	233	1	12	103	100	87	251
North Vancouver, d.m. ....	527	50	64	466	327	45	57	290	299	286	139
Port Coquitlam, c. ....	48	4	3	39	66	3	10	89	60	25	25
Port Moody, c. ....	33	-	23	9	101	1	10	6	85	9	39
Richmond, d.m. ....	763	127	51	542	584	100	103	1,139	512	339	338
Surrey, d.m. ....	1,816	83	126	1,291	1,318	324	223	1,385	1,327	838	697
University Endowment Lands .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, d.m. ....	164	6	19	116	134	10	15	80	116	108	140
White Rock, c. ....	226	-	67	163	107	1	8	125	42	79	133
Unorganized - Subdivision A - Non constitué .....	34	-	7	20	14	-	9	16	20	36	34
Indian Reserves - Réserves Indiennes .....	2	1	-	2	1	2	1	2	1	1	-
<b>Other areas - Autres zones:</b>											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones" .....	<b>800</b>	<b>62</b>	<b>124</b>	<b>564</b>	<b>843</b>	<b>80</b>	<b>104</b>	<b>738</b>	<b>668</b>	<b>260</b>	<b>368</b>
Langley, c. ....	63	1	5	57	30	2	1	121	19	21	12
Langley, d.m. ....	451	33	64	304	438	42	72	329	362	106	184
Maple Ridge, d.m. ....	251	26	54	180	357	30	30	249	265	121	165
Pitt Meadows, d.m. ....	35	2	1	23	18	6	1	39	22	12	7
<b>Victoria:</b>											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria .....	<b>1,284</b>	<b>156</b>	<b>285</b>	<b>952</b>	<b>1,160</b>	<b>123</b>	<b>88</b>	<b>1,096</b>	<b>775</b>	<b>792</b>	<b>779</b>
Victoria, c. ....	289	59	20	231	212	2	1	229	162	273	200
Central Saanich, d.m. ....	61	7	14	47	92	2	6	48	55	33	53
Esquimalt, d.m. ....	7	1	33	5	44	-	1	6	5	5	40
Metchosin, d.m. (18) .....	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	10
North Saanich, d.m. ....	69	6	12	59	52	17	3	61	37	34	34
Oak Bay, d.m. ....	15	1	27	11	34	1	4	13	11	11	28
Saanich, d.m. ....	494	58	100	383	406	55	40	407	289	327	230
Sidney, t. ....	43	6	8	35	96	3	15	33	46	16	64
Unorganized - Subdivision B - Non constitué .....	306	18	69	181	222	43	18	299	170	93	120
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Barrie</b> .....	<b>403</b>	<b>36</b>	<b>104</b>	<b>260</b>	<b>489</b>	<b>57</b>	<b>68</b>	<b>283</b>	<b>262</b>	<b>266</b>	<b>399</b>
Barrie, c. ....	275	12	67	164	374	35	50	220	187	188	315
Innisfil, tp. ....	84	11	28	62	74	11	11	40	49	55	51
Vespra, tp. ....	44	13	9	34	41	11	7	23	26	23	33
<b>Brantford</b> .....	<b>286</b>	<b>21</b>	<b>23</b>	<b>220</b>	<b>169</b>	<b>91</b>	<b>23</b>	<b>191</b>	<b>221</b>	<b>161</b>	<b>87</b>
Brantford, c. ....	177	15	20	121	144	88	19	161	127	67	68
Brantford, tp. ....	16	6	-	12	9	1	-	5	6	13	12
Paris, l. ....	93	-	3	87	16	2	4	25	88	81	7
<b>Cornwall</b> .....	<b>164</b>	<b>5</b>	<b>22</b>	<b>91</b>	<b>135</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>198</b>	<b>106</b>	<b>75</b>	<b>102</b>
Cornwall, c. ....	128	-	15	63	118	-	16	169	92	66	85
Cornwall, tp. ....	36	5	7	28	17	14	-	29	14	9	17
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Drummondville</b> .....	<b>373</b>	<b>129</b>	<b>37</b>	<b>339</b>	<b>254</b>	<b>119</b>	<b>3</b>	<b>299</b>	<b>232</b>	<b>271</b>	<b>81</b>
Drummondville, v. ....	349	127	34	319	220	114	2	278	210	261	63
Grantham-Ouest, s.d. ....	2	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-
St-Cyrille de Wendover, vl. ....	10	2	-	10	10	3	-	10	2	3	8
St-Majorique-de-Grantham, p. ....	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1
St-Nicéphore, s.d. ....	11	-	-	9	4	1	-	7	7	7	2
Wendover et Simpson, c.u. ....	-	-	3	-	19	1	-	1	12	-	7
<b>Fredericton</b> .....	<b>405</b>	<b>71</b>	<b>67</b>	<b>180</b>	<b>374</b>	<b>31</b>	<b>90</b>	<b>124</b>	<b>301</b>	<b>139</b>	<b>274</b>
Fredericton, c. ....	201	19	47	57	222	12	62	49	186	32	170
Bright, par. ....	16	4	1	9	10	-	4	5	11	7	6
Douglas, par. ....	37	8	3	22	25	2	2	20	21	21	20
Kingsclear, par. ....	47	8	2	32	40	7	4	23	30	23	23
Lincoln, par. ....	26	14	3	17	16	-	4	1	13	16	8
Maugerville, par. ....	12	1	-	2	2	-	-	-	2	2	4
New Maryland, par. ....	49	13	8	32	47	6	14	20	28	25	28
St-Mary's, par. ....	16	4	3	8	12	4	-	6	7	7	14
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	1	-	-	-	-	3	6	1
<b>Guelph</b> .....	<b>551</b>	<b>28</b>	<b>55</b>	<b>365</b>	<b>377</b>	<b>54</b>	<b>52</b>	<b>322</b>	<b>503</b>	<b>390</b>	<b>131</b>
Guelph, c. ....	533	28	53	349	367	52	51	310	498	384	124
Eramosa, tp. ....	5	-	-	5	-	-	-	6	1	1	-
Guelph, tp. ....	13	-	2	11	10	2	1	6	4	5	7
<b>Kamloops</b> .....	<b>53</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>46</b>	<b>41</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>175</b>	<b>30</b>	<b>182</b>	<b>28</b>
Kamloops, c. ....	53	4	9	46	41	5	5	175	30	182	28
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Kelowna</b> .....	<b>498</b>	<b>106</b>	<b>48</b>	<b>383</b>	<b>437</b>	<b>50</b>	<b>85</b>	<b>242</b>	<b>470</b>	<b>267</b>	<b>248</b>
Kelowna, c. ....	384	101	37	305	361	34	76	158	393	214	199
Central Okanagan, subd. B .....	103	4	11	69	73	15	9	72	72	44	43
Peachland, d.m. ....	5	1	-	3	3	1	-	7	5	8	6
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	6	-	-	6	-	-	-	5	-	1	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Kingston .....</b>	<b>1,135</b>	<b>101</b>	<b>127</b>	<b>711</b>	<b>944</b>	<b>71</b>	<b>130</b>	<b>350</b>	<b>850</b>	<b>617</b>	<b>837</b>
Kingston, c. ....	605	8	41	329	333	9	64	105	464	357	409
Amherst Island, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, vl. ....	4	-	-	1	3	-	1	1	3	-	2
Ernestown, tp. ....	40	5	1	24	32	6	4	21	28	12	20
Howe Island, tp. ....	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1
Kingston, tp. ....	343	72	72	283	385	43	51	170	253	199	246
Loughborough, tp. ....	14	6	-	13	2	1	-	3	9	12	1
Pittsburgh, tp. ....	110	5	7	48	157	11	8	37	76	25	134
Portland, tp. ....	11	1	-	7	42	-	-	4	11	6	7
Storrington, tp. ....	7	3	5	5	18	1	2	9	6	5	16
Wolfe Island, tp. ....	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
<b>Lethbridge, c. ....</b>	<b>178</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>148</b>	<b>80</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>217</b>	<b>57</b>	<b>140</b>	<b>84</b>
<b>Moncton .....</b>	<b>410</b>	<b>39</b>	<b>149</b>	<b>314</b>	<b>562</b>	<b>38</b>	<b>50</b>	<b>325</b>	<b>235</b>	<b>273</b>	<b>485</b>
Moncton, c. ....	239	12	98	187	318	17	23	208	130	166	286
Coverdale, par. ....	24	5	5	21	24	3	4	8	12	22	19
Dieppe, t. ....	44	1	34	27	84	3	5	33	25	24	75
Dorchester, par. ....	19	6	2	12	20	1	2	3	9	11	19
Dorchester, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Hillsborough, par. ....	2	-	-	1	4	-	1	1	1	1	3
Hillsborough, vl. ....	5	-	1	5	4	-	-	1	3	4	2
Moncton, par. ....	46	12	3	41	21	11	1	28	21	31	19
Riverview, t. ....	26	3	6	16	60	3	14	35	32	12	36
St-Joseph, vl. ....	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	20
Salisbury, vl. ....	4	-	-	3	7	-	-	5	2	1	6
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-
<b>Nanaimo .....</b>	<b>240</b>	<b>22</b>	<b>62</b>	<b>177</b>	<b>221</b>	<b>35</b>	<b>75</b>	<b>194</b>	<b>183</b>	<b>175</b>	<b>181</b>
Nanaimo, c. ....	191	17	58	142	185	27	67	146	162	137	131
Nanaimo, subd. A .....	49	5	4	35	36	8	8	48	21	38	50
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>North Bay .....</b>	<b>201</b>	<b>15</b>	<b>28</b>	<b>115</b>	<b>225</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>247</b>	<b>94</b>	<b>73</b>	<b>210</b>
North Bay, c. ....	190	15	23	106	209	20	1	241	84	69	200
East Ferris, tp. ....	9	-	3	9	14	3	1	5	10	4	6
Himsworth North, tp. ....	2	-	2	-	2	-	-	1	-	-	4
<b>Peterborough .....</b>	<b>270</b>	<b>25</b>	<b>14</b>	<b>145</b>	<b>212</b>	<b>74</b>	<b>70</b>	<b>218</b>	<b>197</b>	<b>214</b>	<b>270</b>
Peterborough, c. ....	178	13	1	82	137	54	51	141	125	152	204
Douro, tp. ....	12	2	-	9	5	3	3	8	11	10	4
Dummer, tp. ....	6	1	2	4	5	-	2	5	10	13	8
Ennismore, tp. ....	15	-	4	12	23	1	-	13	6	8	23
Lakefield, vl. ....	1	1	7	1	14	-	1	1	6	1	9
North Monaghan, tp. ....	5	-	-	2	3	-	4	3	4	3	-
Otonabee, tp. ....	15	1	-	12	7	5	3	17	7	8	9
Smith, tp. ....	34	7	-	23	18	11	6	21	24	19	13
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	-	-	-	-	-	9	4	-	-
<b>Prince George, c. ....</b>	<b>94</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>63</b>	<b>75</b>	<b>26</b>	<b>6</b>	<b>156</b>	<b>64</b>	<b>39</b>	<b>55</b>

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded  
TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Saint-Jean</b> .....	<b>597</b>	<b>18</b>	<b>34</b>	<b>442</b>	<b>245</b>	<b>105</b>	<b>51</b>	<b>409</b>	<b>304</b>	<b>221</b>	<b>113</b>
Saint-Jean-sur-Richelieu, v. ....	285	8	32	233	138	29	32	187	173	157	79
Iberville, v. ....	131	1	1	80	40	43	1	91	37	9	8
Mont-St-Grégoire, vl. ....	1	-	-	1	1	-	13	-	13	14	1
Saint-Athanase, p. ....	5	1	-	4	2	1	1	2	2	2	2
Saint-Grégoire-Le-Grand, p. ....	8	-	-	8	1	-	-	6	1	2	-
Saint-Luc, c. ....	167	8	1	116	63	32	4	123	78	37	23
<b>Sarnia</b> .....	<b>431</b>	<b>17</b>	<b>167</b>	<b>344</b>	<b>421</b>	<b>25</b>	<b>40</b>	<b>179</b>	<b>185</b>	<b>278</b>	<b>459</b>
Sarnia, c. ....	180	2	122	161	185	-	-	6	36	160	325
Moore, tp. ....	13	1	1	9	26	3	4	6	18	6	11
Point Edward, vl. ....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	35	-
Sarnia, tp. ....	233	14	44	173	190	22	36	166	131	77	103
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	-	-	20	-	-	-	-	-	20
<b>Sault Ste Marie</b> .....	<b>150</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>84</b>	<b>82</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>79</b>	<b>255</b>	<b>328</b>	<b>185</b>
Sault Ste. Marie, c. ....	150	13	-	84	82	16	-	79	255	328	185
Laird, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Shawinigan</b> .....	<b>288</b>	<b>31</b>	<b>24</b>	<b>243</b>	<b>192</b>	<b>34</b>	<b>16</b>	<b>181</b>	<b>138</b>	<b>144</b>	<b>101</b>
Shawinigan, c. ....	77	11	21	69	101	13	8	45	64	28	47
Baie-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, v. ....	48	5	-	38	28	2	3	71	18	8	22
St-Boniface-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Georges, vl. ....	31	10	-	19	9	3	-	9	15	17	6
St-Gérard-des-Laurentides, p. ....	7	2	2	3	23	-	-	2	19	3	6
St-Jean-des-Piles, s.d. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, v. ....	125	3	1	114	31	16	5	54	22	88	20
<b>Sherbrooke</b> .....	<b>1,357</b>	<b>80</b>	<b>75</b>	<b>1,027</b>	<b>745</b>	<b>55</b>	<b>52</b>	<b>964</b>	<b>680</b>	<b>435</b>	<b>405</b>
Sherbrooke, v. ....	776	20	52	592	403	10	35	549	332	299	272
Ascot Corner, s.d. ....	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Ascot, ct. ....	169	39	-	120	42	3	1	66	113	70	13
Deauville, vl. ....	49	3	-	7	66	3	-	7	66	3	2
Fleurimont, s.d. ....	128	16	15	99	146	19	9	105	113	37	59
Lennoxville, v. ....	168	-	-	166	28	9	2	209	3	1	27
Rock Forest, v. ....	50	2	7	29	56	7	4	19	47	16	29
St-Elie-D'Orford, p. ....	15	-	-	12	3	4	1	9	6	7	2
Stoke, ct. ....	1	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1
<b>Sydney/Sydney Mines</b> .....	<b>473</b>	<b>67</b>	<b>52</b>	<b>282</b>	<b>374</b>	<b>22</b>	<b>65</b>	<b>285</b>	<b>342</b>	<b>291</b>	<b>294</b>
Sydney, c. ....	93	35	2	74	57	1	14	44	31	64	48
Cape Breton, c.m. subd. A. ....	115	8	9	68	66	9	27	68	105	80	49
Cape Breton, c.m. subd. B. ....	128	13	24	75	119	6	5	83	119	81	87
Dominion, t. ....	20	1	-	3	3	1	10	5	15	3	3
Glace Bay, t. ....	50	5	10	31	73	-	1	42	26	24	40
New Waterford, t. ....	26	2	2	8	13	1	-	16	3	10	28
North Sydney, t. ....	23	3	1	18	12	-	-	11	8	12	13
Sydney-Mines, t. ....	8	-	-	5	15	-	8	12	31	5	4
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	10	-	4	-	16	4	-	4	4	12	22

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Aug. — Août	To date — À date	Aug. — Août	To date — À date	Aug. — Août	To date — À date	Aug. — Août	To date — À date	Aug. — Août	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada .....	7,708	48,787	413	3,300	522	4,804	3,773	28,887	12,416	85,778
Newfoundland — Terre-Neuve .....	125	776	—	22	—	—	11	59	136	857
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard .....	32	167	—	22	4	6	13	85	49	280
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	263	1,607	50	404	—	154	153	1,136	466	3,301
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	201	1,101	5	13	18	61	106	425	330	1,600
Québec .....	1,096	9,677	136	1,463	124	873	1,555	12,746	2,911	24,759
Ontario .....	3,952	22,908	144	880	216	2,192	1,569	8,872	5,881	34,852
Manitoba .....	183	1,819	2	34	4	90	40	1,504	229	3,447
Saskatchewan .....	288	1,330	24	166	12	74	53	1,137	377	2,707
Alberta .....	615	3,151	8	36	—	42	—	157	623	3,386
British Columbia — Colombie-Britannique .....	953	6,251	44	260	144	1,312	273	2,766	1,414	10,589
Completions — Achèvements										
Canada .....	7,200	40,863	432	3,178	475	4,114	5,220	23,681	13,327	71,836
Newfoundland — Terre-Neuve .....	66	527	—	64	—	27	54	126	120	744
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard .....	22	112	8	36	—	—	—	120	30	268
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	221	1,508	40	343	—	180	168	437	429	2,468
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	175	813	—	—	—	31	48	199	223	1,043
Québec .....	1,466	9,843	186	1,826	104	790	2,461	11,385	4,217	23,844
Ontario .....	3,317	17,534	92	509	180	1,970	1,224	5,916	4,813	25,929
Manitoba .....	391	1,623	16	30	38	81	130	1,056	575	2,790
Saskatchewan .....	125	1,040	46	124	—	26	308	769	479	1,959
Alberta .....	613	2,570	2	42	16	104	—	342	631	3,058
British Columbia — Colombie-Britannique .....	804	5,293	42	204	137	905	827	3,331	1,810	9,733
Under construction — En construction										
August — 31 — Août										
Canada .....	29,203		1,966		4,147		29,077		64,393	
Newfoundland — Terre-Neuve .....	1,032		32		26		173		1,263	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard .....	125		12		6		73		216	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	1,073		145		117		1,230		2,565	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	772		13		35		426		1,246	
Québec .....	3,792		704		526		8,820		13,842	
Ontario .....	15,468		703		2,200		11,348		29,719	
Manitoba .....	941		22		73		1,707		2,743	
Saskatchewan .....	947		138		148		1,505		2,738	
Alberta .....	1,634		30		37		653		2,354	
British Columbia — Colombie-Britannique .....	3,419		167		979		3,142		7,707	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Aug. - Août	To date À date	Aug. - Août	To date À date	Aug. - Août	To date À date	Aug. - Août	To date À date	Aug. - Août	To date À date
Starts - Mises en chantier										
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>										
Total .....	6,071	39,104	322	2,797	444	4,188	3,016	23,656	9,853	69,745
Calgary .....	241	1,157	2	2	-	5	-	-	243	1,164
Chicoutimi-Jonquière .....	30	228	-	42	-	8	34	331	64	609
Edmonton .....	290	1,429	6	24	-	21	-	59	296	1,533
Halifax .....	147	1,038	44	390	-	137	93	907	284	2,472
Hamilton .....	244	1,449	-	1	48	171	-	328	292	1,949
Kitchener .....	105	1,205	26	146	50	180	71	344	252	1,875
London .....	142	857	6	12	-	167	-	465	148	1,501
Montréal .....	599	5,246	86	948	48	373	941	6,797	1,674	13,364
Oshawa .....	124	780	-	19	-	-	-	141	124	940
Ottawa-Hull .....	401	2,910	14	208	103	978	132	2,196	650	6,292
Ottawa .....	311	2,133	4	56	43	673	9	1,026	367	3,888
Hull .....	90	777	10	152	60	305	123	1,170	283	2,404
Québec .....	95	1,328	2	129	7	146	68	1,821	172	3,424
Regina .....	64	508	4	20	-	24	2	267	70	819
St. Catharines - Niagara .....	149	522	16	44	-	33	70	198	235	797
Saint John .....	81	334	4	4	-	26	-	86	85	450
St. John's .....	98	656	-	10	-	-	-	48	98	714
Saskatoon .....	178	521	20	132	12	50	15	731	225	1,434
Sudbury .....	80	258	4	54	-	60	-	5	84	377
Thunder Bay .....	34	190	8	12	-	-	21	174	63	376
Toronto .....	2,004	11,301	42	334	45	599	1,216	4,520	3,307	16,754
Trois-Rivières .....	18	332	-	14	-	-	40	287	58	633
Vancouver .....	574	3,981	20	178	27	843	227	2,320	848	7,322
Victoria .....	123	712	16	46	100	277	46	125	285	1,160
Windsor .....	73	472	-	-	-	-	-	102	73	574
Winnipeg .....	177	1,690	2	28	4	90	40	1,404	223	3,212
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>										
Total .....	642	3,773	35	213	65	380	369	2,288	1,111	6,654
Barrie .....	104	329	-	2	-	-	-	158	104	489
Brantford .....	19	147	-	6	-	-	4	16	23	169
Cornwall .....	20	117	2	14	-	-	-	4	22	135
Drummondville .....	5	48	-	6	-	-	32	200	37	254
Fredericton .....	41	276	1	1	10	27	15	70	67	374
Guelph .....	55	309	-	8	-	60	-	-	55	377
Kamloops .....	9	41	-	-	-	-	-	-	9	41
Kelowna .....	32	231	2	8	14	90	-	108	48	437
Kingston .....	75	442	18	52	6	69	28	381	127	944
Lethbridge .....	-	54	-	8	-	-	-	18	-	80
Moncton .....	56	306	-	6	8	8	85	242	149	562
Nanaimo .....	62	219	-	2	-	-	-	-	62	221
North Bay .....	20	74	8	48	-	69	-	34	28	225
Peterborough .....	14	168	-	2	-	-	-	42	14	212
Prince George .....	14	75	-	-	-	-	-	-	14	75
Saint-Jean .....	8	106	-	4	-	-	26	135	34	245
Sarnia .....	26	200	-	2	24	50	117	169	167	421
Sault Ste. Marie .....	-	82	-	-	-	-	-	-	-	82
Shawinigan .....	6	79	2	4	-	-	16	109	24	192
Sherbrooke .....	24	217	2	40	3	7	46	481	75	745
Sydney/Sydney Mines .....	52	253	-	-	-	-	-	121	52	374



TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Continued

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1985 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date
Completions - Achèvements										
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>										
Total.....	5,620	32,926	354	2,753	349	3,589	4,412	18,695	10,735	57,963
Calgary .....	213	932	-	18	-	40	-	130	213	1,120
Chicoutimi-Jonquière .....	40	196	-	92	-	4	36	267	76	559
Edmonton .....	280	1,159	-	12	16	48	-	127	296	1,346
Halifax .....	162	1,075	38	335	-	180	123	309	323	1,899
Hamilton .....	234	1,180	-	3	16	137	20	172	270	1,492
Kitchener .....	101	871	11	91	46	157	10	10	168	1,129
London .....	127	567	-	2	21	119	25	160	173	848
Montréal.....	823	5,652	137	1,185	76	401	1,828	6,248	2,864	13,486
Oshawa .....	53	457	-	8	-	41	-	38	53	544
Ottawa-Hull .....	584	2,665	18	274	72	990	339	1,971	1,013	5,900
Ottawa .....	519	1,932	10	58	49	796	208	855	786	3,641
Hull .....	65	733	8	216	23	194	131	1,116	227	2,259
Québec .....	123	1,323	13	142	-	148	55	1,202	191	2,815
Regina .....	38	447	4	6	-	26	12	199	54	678
St. Catharines - Niagara .....	77	321	12	22	-	-	-	12	89	355
Saint John .....	48	305	-	-	-	26	-	8	48	339
St. John's .....	61	459	-	46	-	11	54	94	115	610
Saskatoon .....	52	374	40	116	-	-	284	418	376	908
Sudbury .....	27	144	7	28	-	-	133	133	167	305
Thunder Bay .....	23	110	-	6	-	-	18	47	41	163
Toronto .....	1,502	8,858	24	155	-	512	751	3,151	2,277	12,676
Trois-Rivières .....	78	330	8	12	-	-	45	247	131	589
Vancouver .....	484	3,267	30	148	89	548	679	2,774	1,282	6,737
Victoria .....	77	536	2	30	9	154	-	55	88	775
Windsor .....	47	210	-	-	-	-	-	1	47	211
Winnipeg .....	366	1,488	10	22	4	47	-	922	380	2,479
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>										
Total.....	586	3,175	14	154	41	309	258	2,071	899	5,709
Barrie .....	68	253	-	-	-	-	-	9	68	262
Brantford .....	21	122	2	16	-	-	-	83	23	221
Cornwall .....	10	88	6	14	-	-	-	4	16	106
Drummondville .....	3	40	-	4	-	6	-	182	3	232
Fredericton .....	54	213	-	-	-	-	36	88	90	301
Guelph .....	50	297	2	2	-	74	-	130	52	503
Kamloops .....	5	30	-	-	-	-	-	-	5	30
Kelowna .....	29	203	2	2	14	114	40	151	85	470
Kingston .....	69	354	-	47	27	87	34	362	130	850
Lethbridge .....	-	44	-	8	-	-	-	5	-	57
Moncton .....	38	180	-	-	-	5	12	50	50	235
Nanaimo .....	75	183	-	-	-	-	-	-	75	183
North Bay .....	2	47	-	25	-	8	-	14	2	94
Peterborough .....	49	168	-	-	-	-	21	29	70	197
Prince George .....	6	64	-	-	-	-	-	-	6	64
Saint-Jean .....	9	104	-	8	-	-	42	192	51	304
Sarnia .....	40	182	-	-	-	3	-	-	40	185
Sault Ste. Marie .....	-	78	-	-	-	-	-	177	-	255
Shawinigan .....	14	75	2	4	-	-	-	59	16	138
Sherbrooke .....	24	206	-	24	-	12	28	438	52	680
Sydney/Sydney Mines .....	20	244	-	-	-	-	45	98	65	342

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985 - fin

Area - Zone	Single detached - Simplex détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
August - 31 - Août					
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>					
Total .....	22,934	1,570	3,524	24,452	52,480
Calgary .....	702	2	-	221	925
Chicoutimi-Jonquière .....	89	2	8	204	303
Edmonton .....	650	22	37	289	998
Halifax .....	589	137	100	1,055	1,881
Hamilton .....	746	-	182	348	1,276
Kitchener .....	659	96	253	364	1,372
London .....	496	12	119	440	1,067
Montréal .....	1,879	455	223	5,088	7,645
Oshawa .....	690	18	-	162	870
Ottawa-Hull .....	1,679	106	808	3,197	5,790
Ottawa .....	1,363	38	580	1,892	3,873
Hull .....	316	68	228	1,305	1,917
Québec .....	502	75	32	979	1,588
Regina .....	365	16	24	348	753
St. Catharines - Niagara .....	422	30	33	198	683
Saint John .....	234	4	-	86	324
St. John's .....	804	20	26	162	1,012
Saskatoon .....	345	82	118	840	1,385
Sudbury .....	142	26	60	105	333
Thunder Bay .....	174	14	-	156	344
Toronto .....	8,051	301	584	5,495	14,431
Trois-Rivières .....	125	4	-	187	316
Vancouver .....	2,007	100	615	2,631	5,353
Victoria .....	374	30	229	146	779
Windsor .....	338	-	-	102	440
Winnipeg .....	872	18	73	1,649	2,612
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>					
Total .....	2,298	177	436	2,118	5,029
Barrie .....	242	2	-	155	399
Brantford .....	79	-	-	8	87
Cornwall .....	90	8	-	4	102
Drummondville .....	36	2	7	36	81
Fredericton .....	167	1	27	79	274
Guelph .....	65	6	60	-	131
Kamloops .....	28	-	-	-	28
Kelowna .....	121	6	59	62	248
Kingston .....	250	49	157	381	837
Lethbridge .....	60	6	-	18	84
Moncton .....	233	6	8	238	485
Nanaimo .....	175	6	-	-	181
North Bay .....	62	53	61	34	210
Peterborough .....	108	2	-	160	270
Prince George .....	55	-	-	-	55
Saint-Jean .....	36	6	-	71	113
Sarnia .....	85	2	50	322	459
Sault Ste. Marie .....	49	-	-	136	185
Shawinigan .....	41	2	-	58	101
Sherbrooke .....	89	20	7	289	405
Sydney/Sydney Mines .....	227	-	-	67	294

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLERAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
August - 1985 - Août	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	6,071	322	444	3,016	9,853
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	642	35	65	369	1,111
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	995	56	13	388	1,452
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	7,708	413	522	3,773	12,416
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	5,620	354	349	4,412	10,735
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	586	14	41	258	899
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	994	64	85	550	1,693
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	7,200	432	475	5,220	13,327
	Under construction - En construction				
	August - 31 - Août				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	22,934	1,570	3,524	24,452	52,480
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	2,298	177	436	2,118	5,029
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	3,971	219	187	2,507	6,884
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	29,203	1,966	4,147	29,077	64,393
January-August - Janvier-Août	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	39,104	2,797	4,188	23,656	69,745
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	3,773	213	380	2,288	6,654
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	5,910	290	236	2,943	9,379
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	48,787	3,300	4,804	28,887	85,778
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	32,926	2,753	3,589	18,695	57,963
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	3,175	154	309	2,071	5,709
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	4,762	271	216	2,915	8,164
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	40,863	3,178	4,114	23,681	71,836

## FOOTNOTES

- (1) 1982 data revised.
- (2) Singles, semi-detached and duplex units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (3) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (4) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (5) Seasonally adjusted data revised.
- (6) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, vl.) situated in Québec.
- (8) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (10) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster c.
- (12) Alberta portion of Lloydminster c.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) St-Étienne S.D. changed to St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulee VL. incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.
- (17) St-Louis-de-Terrebonne Mun. annexed to Terrebonne Town 1/8/85.
- (18) Metchosin d.m. incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85.

## NOTES

- (1) Données pour 1982 révisées.
- (2) Maisons individuelles, jumelées et duplex parachevés et inoccupés à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Données désaisonnalisées révisées.
- (6) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, vl.) située au Québec.
- (8) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (10) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) St-Étienne S.D. devenue St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulee VL. a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.
- (17) La municipalité de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85.
- (18) Metchosin d.m. a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.















# Housing starts and completions

September 1985



# Logements mis en chantier et parachevés

Septembre 1985



## Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,  
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 2-2015

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto  
Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,  
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 2-2015

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto  
Carte de crédit seulement (973-8018)

## **Statistics Canada**

Science, Technology and Capital  
Stock Division  
Current Investment Indicators Section

# **Housing starts and completions**

September 1985

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

© Minister of Supply  
and Services Canada 1985

November 1985  
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year  
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 38, No. 9

ISSN 0319-8278

Ottawa

## **Statistique Canada**

Division de la science, de la technologie  
et du stock de capital  
Section des indicateurs courants de  
l'investissement

# **Logements mis en chantier et parachevés**

Septembre 1985

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1985

Novembre 1985  
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année  
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 38, n° 9

ISSN 0319-8278

Ottawa



## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
  - nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
  - néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## Table of Contents

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Census Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over	vii
Publication	vii
Definitions	viii
Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report	ix
Abbreviations Used	xi

## Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	12

## Table des matières

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus	vii
Publication	vii
Définitions	viii
Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport	ix
Abbreviations employées	xi

## Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités par trimestre, 1983-1985, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	12

## TABLE OF CONTENTS — Continued

## Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985	38

## TABLE DES MATIÈRES — suite

## Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985	38



**TABLE OF CONTENTS — Concluded**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

**Quarterly Tables**

33. Starts and Completions, All Areas, by Province	43
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province	44
35. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province	45

**TABLE DES MATIÈRES — fin**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1985	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42

**Tableaux des trimestres**

33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province	43
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province	44
35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions par genre de logements, sommaire par provinces	45





## Introduction

### Census Agglomerations and Urban Centres of 10,000 Population and Over

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

### Publication

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

## Introduction

### Agglomérations de recensement et centres urbains de 10,000 âmes et plus

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

### Publication

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

## Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

## Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome appartenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.



To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

#### Comparison of Tabulations Presented in this Report with Census Tabulations

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

#### Comparaison des compilations du présent rapport avec celles du recensement

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".



4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,

double-duplexes,

triplexes,

row-duplexes,

apartments proper,

dwelling over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

#### Abbreviations Used

c.	— city
c.a.	— Census agglomeration
C.M.	— County Municipality
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
metro	— metropolitan area
M.D.	— Municipal District
mun.	— municipality
par.	— parish
R.M.	— Rural municipality t. — town
tp.	— township
vl.	— village

4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,

les duplex jumelés,

les triplex,

les duplex en rangée,

les appartements proprement dits,

les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

#### Abbreviations employées

a.r.	— agglomération de recensement
ct.	— canton
C.U.	— Cantons unis
c.	— cité
C.M.	— Comté (municipalité)
d.a.	— district d'amélioration
d.m.	— district municipal
métro	— zone métropolitaine
M.D.	— District municipal
S.D.	— Sans Désignation mun. — municipalité
p.	— paroisse
R.M.	— Municipalité rurale
v.	— ville
vl.	— village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(4,5) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(4,5)		Starts seasonally adjusted at annual rates(5) Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés(5)	
	NHA L.N.H.	Conventional Conventionnels	Total	Singles and doubles(2) Simple et doubles(2)	Rows and apartments(3) Rangées et appartements(3)	10,000 +	All areas Toutes régions	10,000 +	All areas Toutes régions
1982.....	36,979	28,886	65,865	5,443	12,961	97,786	118,243	104,792	125,860
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1983 - January - Janvier.....	2,196	3,022	5,218	4,899	13,209	146,200	174,100	130,000	151,000
February - Février.....	4,211	3,192	7,403	4,625	12,645	144,300	166,100	128,000	149,000
March - Mars.....	5,613	5,014	10,627	4,499	13,107	160,100	190,800	144,000	165,000
April - Avril.....	5,139	4,752	9,891	4,147	12,716	184,700	225,100	139,000	176,000
May - Mai.....	6,422	3,888	10,310	3,821	11,619	127,700	148,700	216,000	253,000
June - Juin.....	6,634	4,016	10,650	3,709	11,551	113,100	129,100	147,000	184,000
July - Juillet.....	4,012	3,584	7,596	3,659	11,688	121,800	141,300	119,000	147,000
August - Août.....	3,463	2,923	6,386	3,686	10,805	116,700	134,900	108,000	136,000
September - Septembre ..	4,105	2,615	6,720	3,909	9,965	128,600	149,600	119,000	147,000
October - Octobre.....	3,545	2,722	6,267	3,971	9,784	137,100	152,700	110,000	132,000
November - Novembre...	4,291	2,857	7,148	4,060	9,321	120,700	138,300	121,000	143,000
December - Décembre ...	7,709	2,231	9,940	4,093	9,088	113,300	136,600	115,000	137,000
1984 - January - Janvier.....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	111,500	129,700	121,000	142,000
February - Février.....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	120,600	138,400	123,000	144,000
March - Mars.....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,100	132,800	104,000	125,000
April - Avril.....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	106,900	132,300	103,000	128,000
May - Mai.....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	117,900	142,400	109,000	134,000
June - Juin.....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	126,700	152,600	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	150,700	164,200	109,000	136,000
August - Août.....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	113,600	137,600	133,000	160,000
September - Septembre ..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	112,400	137,300	116,000	143,000
October - Octobre.....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,500	119,900	107,000	128,000
November - Novembre...	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	126,700	147,400	104,000	125,000
December - Décembre ...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	123,700	141,900	101,000	122,000
1985 - January - Janvier.....	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	103,000	124,300	111,000	123,000
February - Février.....	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	110,600	129,000	113,000	125,000
March - Mars.....	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	121,700	144,200	117,000	129,000
April - Avril.....	1,995	4,574	6,569	3,570	6,112	130,400	156,100	136,000	160,000
May - Mai.....	2,530	5,437	7,967	3,513	5,914	137,200	166,600	137,000	161,000
June - Juin.....	1,674	4,900	6,574	3,542	5,567	155,700	181,400	121,000	145,000
July - Juillet.....	3,280			3,522	6,108	151,700	175,800	142,000	176,000
August - Août.....				3,239	5,478	188,300	212,000	149,000	183,000
September - Septembre ..				3,268	5,451	191,800	222,700	163,000	197,000
Quarter - trimestre									
1983 - 1st - 1er.....	12,020	11,228	23,248	4,499	13,107	150,200	177,000	133,000	154,000
2nd - 2e.....	18,195	12,656	30,851	3,709	11,551	141,800	167,600	169,000	206,000
3rd - 3e.....	11,580	9,122	20,702	3,909	9,965	122,400	141,900	115,000	143,000
4th - 4e.....	15,545	7,810	23,355	4,093	9,088	123,700	142,500	116,000	138,000
1984 - 1st - 1er.....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	114,100	133,600	116,000	137,000
2nd - 2e.....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	117,200	142,400	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	125,600	146,400	120,000	147,000
4th - 4e.....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	118,600	136,400	104,000	125,000
1985 - 1st - 1er.....	12,290	11,094	23,384	3,785	6,654	111,800	132,500	113,000	125,000
2nd - 2e.....	6,199	14,911	21,110	3,542	5,567	141,100	168,000	131,000	155,000
3rd - 3e.....				3,268	5,451	177,300	203,500	151,000	185,000
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

**TABEAU 2.** Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	104,792	933	102	2,479	782	19,036	35,174	1,634	6,031	21,768	16,853
1983 .....	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984 .....	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1983 — J. ....	130,000	1,000	—	3,000	1,000	30,000	52,000	2,000	6,000	20,000	15,000
F. ....	128,000	1,000	—	3,000	1,000	22,000	46,000	5,000	9,000	26,000	15,000
M. ....	144,000	4,000	—	3,000	2,000	21,000	54,000	8,000	14,000	15,000	23,000
A. ....	139,000	2,000	—	3,000	4,000	30,000	43,000	6,000	14,000	13,000	24,000
M. ....	216,000	2,000	—	6,000	3,000	55,000	81,000	10,000	11,000	23,000	25,000
J. ....	147,000	1,000	1,000	4,000	5,000	42,000	44,000	5,000	5,000	16,000	24,000
J. ....	119,000	1,000	—	5,000	1,000	35,000	44,000	7,000	3,000	9,000	14,000
A. ....	108,000	1,000	—	3,000	2,000	22,000	42,000	4,000	5,000	11,000	18,000
S. ....	119,000	2,000	—	4,000	2,000	27,000	53,000	8,000	2,000	8,000	13,000
O. ....	110,000	1,000	1,000	2,000	2,000	29,000	44,000	1,000	2,000	10,000	18,000
N. ....	121,000	1,000	—	3,000	1,000	42,000	44,000	3,000	3,000	8,000	16,000
D. ....	115,000	1,000	1,000	3,000	1,000	34,000	53,000	3,000	1,000	5,000	13,000
1984 — J. ....	121,000	1,000	—	2,000	—	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F. ....	123,000	1,000	—	2,000	1,000	38,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M. ....	104,000	1,000	—	3,000	—	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A. ....	103,000	1,000	—	2,000	1,000	27,000	44,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M. ....	109,000	2,000	—	3,000	2,000	34,000	40,000	3,000	3,000	6,000	16,000
J. ....	107,000	1,000	—	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J. ....	109,000	2,000	—	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A. ....	133,000	1,000	1,000	4,000	3,000	38,000	55,000	4,000	4,000	6,000	17,000
S. ....	116,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	5,000	4,000	15,000
O. ....	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N. ....	104,000	1,000	—	5,000	3,000	37,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D. ....	101,000	1,000	—	2,000	1,000	37,000	41,000	3,000	2,000	4,000	10,000
1985 — J. ....	111,000	—	—	7,000	2,000	47,000	28,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F. ....	113,000	—	—	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M. ....	117,000	1,000	—	3,000	—	40,000	45,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A. ....	136,000	1,000	—	2,000	2,000	34,000	59,000	9,000	4,000	4,000	21,000
M. ....	137,000	1,000	1,000	5,000	4,000	38,000	62,000	4,000	6,000	5,000	11,000
J. ....	121,000	2,000	—	6,000	2,000	34,000	52,000	5,000	2,000	5,000	13,000
J. ....	142,000	2,000	1,000	7,000	3,000	27,000	63,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A. ....	149,000	2,000	—	6,000	4,000	35,000	70,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S. ....	163,000	2,000	1,000	6,000	3,000	50,000	67,000	5,000	5,000	9,000	15,000
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	125,860	2,793	248	3,691	1,680	23,492	38,508	2,030	6,822	26,789	19,807
1983 .....	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984 .....	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1983 — 1st — 1er ....	154,000	4,000	—	4,000	2,000	27,000	55,000	6,000	11,000	23,000	22,000
2nd — 2e ....	206,000	4,000	1,000	7,000	9,000	53,000	61,000	8,000	11,000	23,000	29,000
3rd — 3e ....	143,000	3,000	1,000	6,000	3,000	34,000	51,000	7,000	5,000	13,000	20,000
4th — 4e ....	138,000	2,000	1,000	5,000	3,000	40,000	52,000	3,000	3,000	10,000	19,000
1984 — 1st — 1er ....	137,000	2,000	—	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	20,000
2nd — 2e ....	131,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd — 3e ....	147,000	3,000	1,000	5,000	4,000	41,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th — 4e ....	125,000	2,000	1,000	5,000	3,000	41,000	47,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 — 1st — 1er ....	125,000	1,000	—	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd — 2e ....	155,000	2,000	1,000	6,000	4,000	43,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd — 3e ....	185,000	4,000	1,000	9,000	6,000	44,000	76,000	8,000	7,000	12,000	18,000
4th — 4e ....											



TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	104,792	933	102	2,479	782	19,036	35,174	1,634	6,031	21,768	16,853
1983 .....	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984 .....	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1983 - J. ....	8,514	42	10	224	54	1,957	3,431	126	361	1,325	984
F. ....	6,661	33	5	178	40	1,164	2,363	277	472	1,346	783
M. ....	8,403	250	-	143	123	1,227	3,158	462	793	908	1,339
A. ....	12,413	184	23	219	350	2,717	3,867	549	1,206	1,205	2,093
M. ....	22,557	188	31	679	289	5,769	8,491	1,052	1,152	2,351	2,555
J. ....	16,354	132	82	471	483	4,688	4,928	519	562	1,815	2,674
J. ....	10,526	101	9	428	109	3,071	3,887	643	305	755	1,218
A. ....	9,154	73	45	276	152	1,837	3,554	292	453	934	1,538
S. ....	9,904	142	16	338	158	2,234	4,413	672	142	661	1,128
O. ....	9,285	85	92	201	124	2,431	3,723	138	142	850	1,499
N. ....	10,114	79	47	223	114	3,472	3,683	261	240	636	1,359
D. ....	10,322	106	53	272	127	3,079	4,772	211	105	470	1,127
1984 - J. ....	8,635	40	3	164	16	3,779	2,474	409	377	425	948
F. ....	6,710	49	-	121	43	2,066	2,774	323	220	311	803
M. ....	6,195	51	7	173	28	1,711	1,841	146	346	349	1,543
A. ....	9,051	66	14	211	52	2,431	3,867	387	383	432	1,208
M. ....	11,508	184	53	338	173	3,569	4,235	330	297	691	1,638
J. ....	11,977	112	50	372	277	3,793	4,586	500	316	574	1,397
J. ....	9,922	119	9	479	164	2,564	4,105	447	241	602	1,192
A. ....	11,029	111	109	293	196	3,161	4,555	371	328	499	1,406
S. ....	9,545	108	36	330	116	2,829	3,314	882	375	361	1,194
O. ....	8,863	104	49	268	291	2,774	3,659	393	145	364	816
N. ....	8,647	102	20	419	205	3,053	3,349	178	239	270	812
D. ....	8,792	47	16	193	67	3,244	3,561	288	189	332	855
1985 - J. ....	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	996
F. ....	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M. ....	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A. ....	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M. ....	14,340	146	80	528	386	4,009	6,512	431	611	493	1,144
J. ....	13,617	224	42	630	205	3,786	5,874	606	206	558	1,486
J. ....	12,690	172	53	582	308	2,418	5,650	794	601	674	1,438
A. ....	12,416	136	49	466	330	2,911	5,881	229	377	623	1,414
S. ....	13,265	187	53	487	254	4,037	5,459	451	413	727	1,197
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	125,860	2,793	248	3,691	1,680	23,492	38,508	2,030	6,822	26,789	19,807
1983 .....	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984 .....	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1983 - 1st - 1er ....	27,008	642	40	756	342	4,841	9,593	1,069	1,825	4,101	3,799
2nd - 2e ....	63,666	1,287	248	2,178	2,792	16,368	18,950	2,360	3,471	6,987	9,025
3rd - 3e ....	36,874	809	133	1,490	877	8,915	13,139	1,742	1,232	3,478	5,059
4th - 4e ....	35,097	543	252	1,273	731	10,194	13,257	814	741	2,568	4,724
1984 - 1st - 1er ....	25,070	341	43	690	158	8,535	7,578	933	1,481	1,548	3,763
2nd - 2e ....	40,571	998	204	1,263	913	12,445	14,662	1,406	1,379	2,186	5,115
3rd - 3e ....	37,696	745	264	1,393	985	10,469	14,092	1,992	1,241	1,947	4,568
4th - 4e ....	31,563	636	132	1,252	817	10,453	11,839	977	1,120	1,614	2,723
1985 - 1st - 1er ....	23,119	248	43	1,034	407	9,306	6,171	710	741	873	3,586
2nd - 2e ....	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,723	5,047
3rd - 3e ....	47,297	1,115	259	2,348	1,498	11,248	19,384	2,019	1,838	3,091	4,497
4th - 4e ....											

**TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	39,113	417	64	1,355	623	7,410	15,483	878	1,570	6,333	4,980
1983 .....	77,579	1,022	168	2,429	1,691	16,870	29,803	3,155	3,148	8,045	11,248
1984 .....	64,686	830	190	2,242	1,384	15,177	28,320	2,763	1,996	4,714	7,070
1983 — J. ....	4,797	31	4	116	18	1,003	2,013	126	112	658	716
F. ....	3,660	33	1	87	36	503	1,295	177	193	583	752
M. ....	4,430	49	—	94	34	622	1,750	217	355	489	820
A. ....	8,616	159	11	189	229	1,319	3,219	463	785	916	1,326
M. ....	14,453	176	31	406	269	3,162	5,499	910	638	1,377	1,985
J. ....	10,097	114	24	437	383	2,419	3,549	329	267	991	1,584
J. ....	5,684	93	7	182	107	1,531	1,962	126	190	595	891
A. ....	5,326	68	29	216	141	1,059	2,128	172	220	506	787
S. ....	5,134	98	12	190	144	1,202	1,956	244	104	474	710
O. ....	5,531	79	23	179	103	1,221	2,324	124	91	641	746
N. ....	5,564	77	19	185	114	1,585	2,293	110	121	544	516
D. ....	4,287	45	7	148	113	1,244	1,815	157	72	271	415
1984 — J. ....	3,404	34	3	132	12	1,133	1,145	96	66	360	423
F. ....	3,210	49	—	85	43	747	1,380	139	67	305	395
M. ....	3,351	46	7	69	28	724	1,258	144	140	276	659
A. ....	5,696	58	14	125	44	1,021	2,745	372	252	386	679
M. ....	7,593	97	23	218	160	1,859	3,281	276	232	642	805
J. ....	7,793	68	38	231	231	1,783	3,544	313	242	539	804
J. ....	6,813	115	9	319	154	1,302	3,019	310	193	546	846
A. ....	6,392	55	31	221	196	1,354	3,027	225	241	483	559
S. ....	5,333	82	24	268	108	1,325	2,124	350	166	350	536
O. ....	5,288	96	33	210	180	1,284	2,368	191	125	328	473
N. ....	5,271	83	4	234	161	1,406	2,350	164	163	262	444
D. ....	4,542	47	4	130	67	1,239	2,079	183	109	237	447
1985 — J. ....	3,659	29	4	133	43	1,233	1,187	239	112	251	428
F. ....	2,873	19	6	120	32	932	965	57	61	189	492
M. ....	3,327	39	5	72	32	618	1,502	120	72	187	680
A. ....	6,270	92	9	116	105	1,113	3,116	349	171	337	862
M. ....	8,646	143	36	283	235	1,898	4,280	247	146	478	900
J. ....	8,823	167	34	316	192	1,632	4,402	446	158	482	994
J. ....	7,481	162	41	304	261	1,155	3,504	178	322	612	942
A. ....	7,708	125	32	263	201	1,096	3,952	183	288	615	953
S. ....	7,520	136	31	252	184	1,341	3,291	431	289	668	897
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	54,457	2,175	179	2,510	1,491	9,999	17,836	1,101	2,179	9,637	7,350
1983 .....	102,385	2,776	380	4,267	4,215	22,167	33,804	3,769	4,274	11,596	15,137
1984 .....	83,651	2,401	416	3,393	2,482	20,180	32,851	3,204	3,011	6,549	9,164
1983 — 1st — 1er ....	15,373	400	20	493	213	2,397	5,476	589	825	2,105	2,855
2nd — 2e ....	44,442	1,170	166	1,835	2,521	9,758	13,664	1,942	2,228	4,797	6,361
3rd — 3e ....	22,643	732	111	975	812	5,177	7,203	653	756	2,703	3,521
4th — 4e ....	19,927	474	83	964	669	4,835	7,461	585	465	1,991	2,400
1984 — 1st — 1er ....	12,488	310	27	508	134	3,350	4,062	404	484	1,397	1,812
2nd — 2e ....	27,527	835	151	879	815	6,656	11,131	1,067	936	1,998	3,059
3rd — 3e ....	24,432	657	162	1,086	931	5,495	9,730	1,105	834	1,743	2,689
4th — 4e ....	19,204	599	76	920	602	4,679	7,928	628	757	1,411	1,604
1985 — 1st — 1er ....	11,471	244	33	460	280	3,125	3,849	484	350	795	1,851
2nd — 2e ....	29,222	662	155	1,196	961	5,811	13,593	1,221	753	1,613	3,257
3rd — 3e ....	29,545	1,039	198	1,291	1,163	4,713	12,717	1,245	1,259	2,682	3,238
4th — 4e ....											





TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	11,440	144	—	40	25	732	3,999	—	165	3,421	2,914
1983 .....	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984 .....	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1983 — J. ....	569	2	—	—	36	40	150	—	36	175	130
F. ....	369	—	—	26	—	77	149	—	12	105	—
M. ....	851	1	—	28	55	18	460	—	13	92	184
A. ....	623	—	—	—	40	22	148	4	28	136	245
M. ....	814	—	—	4	18	134	241	—	35	288	94
J. ....	787	—	—	6	27	126	280	46	30	38	234
J. ....	975	—	—	—	—	88	593	—	12	44	238
A. ....	1,033	3	12	21	—	92	468	42	10	63	322
S. ....	771	—	—	—	4	59	456	—	—	110	142
O. ....	766	—	—	—	—	93	307	4	13	190	159
N. ....	626	—	—	—	—	160	344	—	—	—	122
D. ....	1,033	2	—	—	6	155	778	20	—	6	66
1984 — J. ....	536	—	—	—	—	110	207	52	3	49	115
F. ....	504	—	—	—	—	48	316	4	6	—	130
M. ....	656	3	—	27	—	109	233	—	—	71	213
A. ....	642	—	—	80	—	77	315	—	54	40	76
M. ....	595	3	—	48	13	165	202	24	11	45	84
J. ....	709	4	—	—	—	118	413	5	9	10	150
J. ....	628	—	—	6	—	67	442	8	—	—	105
A. ....	861	16	—	22	—	86	531	13	3	4	186
S. ....	760	4	—	28	—	81	275	188	3	—	181
O. ....	447	—	—	24	—	94	267	14	—	—	48
N. ....	748	9	—	25	—	147	427	—	—	—	140
D. ....	612	—	—	—	—	87	432	34	6	—	53
1985 — J. ....	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F. ....	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M. ....	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A. ....	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M. ....	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J. ....	897	—	2	4	7	92	588	—	—	21	183
J. ....	599	—	—	—	3	96	323	11	21	—	145
A. ....	522	—	4	—	18	124	216	4	12	—	144
S. ....	646	4	—	—	12	69	435	—	32	6	88
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	11,987	240	—	40	25	794	4,125	—	171	3,614	2,978
1983 .....	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984 .....	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1983 — 1st — 1er ....	1,852	23	—	54	91	171	759	—	61	372	321
2nd — 2e ....	2,317	52	—	16	85	293	669	50	102	477	573
3rd — 3e ....	2,890	23	12	21	4	306	1,534	42	22	217	709
4th — 4e ....	2,462	2	—	—	6	416	1,436	24	19	196	363
1984 — 1st — 1er ....	1,816	3	—	27	—	286	794	56	37	123	490
2nd — 2e ....	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd — 3e ....	2,324	20	—	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th — 4e ....	1,868	9	—	49	—	371	1,144	48	6	—	241
1985 — 1st — 1er ....	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e ....	3,324	—	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd — 3e ....	1,830	4	4	—	45	289	1,016	15	74	6	377
4th — 4e ....											



TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

[illegible]

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	112,251	1,155	37	1,780	592	17,676	37,041	1,174	4,053	26,436	22,307
1983 .....	135,848	1,380	292	3,163	1,797	29,127	50,709	3,471	6,975	20,366	18,568
1984 .....	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1983 — J. ....	9,269	52	11	339	77	1,339	4,197	76	194	1,875	1,109
F. ....	7,900	76	5	128	95	753	3,442	76	153	1,983	1,189
M. ....	10,060	90	5	337	87	1,577	4,306	184	206	1,682	1,586
A. ....	7,467	78	22	160	51	1,571	2,734	103	400	1,090	1,258
M. ....	9,725	126	6	224	44	1,885	3,599	195	306	1,965	1,375
J. ....	11,895	22	2	372	132	2,682	4,532	428	420	1,970	1,335
J. ....	16,006	86	8	421	121	5,396	5,263	336	1,068	1,768	1,539
A. ....	13,112	58	68	394	178	3,644	4,449	421	759	1,119	2,022
S. ....	14,543	269	49	149	257	3,130	4,744	761	1,271	1,810	2,103
O. ....	13,094	107	48	173	186	2,367	4,954	280	1,053	2,080	1,846
N. ....	12,721	214	24	220	363	2,732	4,582	368	739	1,773	1,706
D. ....	10,056	202	44	246	206	2,051	3,907	243	406	1,251	1,500
1984 — J. ....	8,936	57	23	404	145	1,986	3,270	220	542	739	1,550
F. ....	7,860	74	28	331	121	2,072	2,920	204	499	764	847
M. ....	8,867	90	6	258	66	2,210	3,905	187	393	731	1,021
A. ....	8,439	76	15	92	44	2,076	3,392	341	254	719	1,430
M. ....	9,871	59	52	320	36	3,122	3,750	264	189	684	1,395
J. ....	11,525	50	12	214	178	3,632	4,456	694	268	734	1,287
J. ....	12,809	100	13	525	138	4,018	4,082	616	369	1,199	1,749
A. ....	12,161	35	25	220	176	3,978	4,512	853	339	700	1,323
S. ....	11,318	146	98	370	178	3,314	4,215	414	234	984	1,365
O. ....	13,394	158	29	293	144	3,613	6,006	668	409	908	1,166
N. ....	12,769	141	28	418	359	4,134	5,258	467	173	528	1,263
D. ....	9,354	86	22	439	140	2,365	3,701	271	337	693	1,300
1985 — J. ....	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F. ....	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M. ....	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A. ....	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M. ....	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J. ....	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J. ....	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A. ....	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S. ....	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	133,942	2,331	98	3,174	1,427	21,526	40,437	1,633	5,666	31,364	26,286
1983 .....	163,008	3,176	548	5,069	3,487	35,681	55,287	4,076	8,090	24,693	22,901
1984 .....	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1983 — 1st — 1er ....	32,455	518	81	1,177	422	5,614	12,742	450	713	6,213	4,525
2nd — 2e ....	33,306	448	54	1,045	536	6,719	11,546	812	1,275	5,823	5,048
3rd — 3e ....	52,484	935	202	1,568	1,371	14,197	15,670	1,723	3,573	6,254	6,991
4th — 4e ....	44,763	1,275	211	1,279	1,158	9,151	15,329	1,091	2,529	6,403	6,337
1984 — 1st — 1er ....	32,109	769	114	1,491	769	7,946	11,059	744	1,977	3,066	4,174
2nd — 2e ....	34,704	554	102	812	528	9,978	12,467	1,434	1,031	2,783	5,015
3rd — 3e ....	42,792	646	195	1,298	1,287	13,485	13,933	2,064	1,204	3,402	5,278
4th — 4e ....	43,407	1,165	170	1,481	1,339	12,001	17,183	1,623	1,510	2,806	4,129
1985 — 1st — 1er ....	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd — 2e ....	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd — 3e ....	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th — 4e ....											





TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABLEAU 10.** Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1982 .....	7,611	150	-	124	-	1,446	3,761	58	238	1,218	616
1983 .....	6,855	174	24	286	20	3,190	2,121	32	128	472	408
1984 .....	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1983 - J. ....	384	-	-	16	-	111	147	2	8	92	8
F. ....	569	8	-	18	-	76	396	-	2	50	19
M. ....	398	40	-	21	-	107	152	2	-	48	28
A. ....	380	30	6	30	-	152	112	2	6	14	28
M. ....	544	2	-	15	-	213	260	-	6	32	16
J. ....	595	-	-	42	-	319	170	4	8	30	22
J. ....	1,054	-	-	52	-	792	140	2	4	32	32
A. ....	764	-	-	36	10	388	220	8	30	20	52
S. ....	664	46	8	4	2	344	162	4	18	10	66
O. ....	539	18	-	10	-	205	153	4	22	50	77
N. ....	533	12	-	4	2	312	133	2	20	18	30
D. ....	431	18	10	38	6	171	76	2	4	76	30
1984 - J. ....	279	2	-	20	3	142	56	6	6	16	28
F. ....	315	-	-	8	-	238	29	4	6	16	14
M. ....	500	32	-	6	-	364	42	2	6	16	32
A. ....	335	-	-	18	-	182	47	2	6	40	40
M. ....	477	-	-	63	-	285	45	12	6	28	38
J. ....	406	2	-	18	2	276	56	4	16	8	24
J. ....	492	-	-	38	4	311	61	2	12	10	54
A. ....	484	-	2	4	-	292	76	42	28	4	36
S. ....	517	38	-	16	4	296	69	2	38	18	36
O. ....	574	34	2	14	-	354	102	6	20	8	34
N. ....	519	44	2	24	2	296	87	-	8	30	26
D. ....	421	22	-	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 - J. ....	279	8	-	24	-	192	19	2	18	2	14
F. ....	380	40	2	10	-	212	60	2	12	20	22
M. ....	401	10	8	58	-	212	75	-	10	12	16
A. ....	330	-	6	28	-	197	67	-	6	-	26
M. ....	310	6	6	30	-	203	31	2	2	4	26
J. ....	446	-	4	72	-	262	76	-	4	-	28
J. ....	600	-	2	81	-	362	89	8	26	2	30
A. ....	432	-	8	40	-	186	92	16	46	2	42
S. ....	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O. ....											
N. ....											
D. ....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1982 .....	8,480	166	-	126	-	1,759	3,871	58	338	1,384	778
1983 .....	7,129	194	24	286	20	3,302	2,151	32	130	552	





**TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

[illegible]

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	74,685	1,162	69	1,921	500	11,343	28,937	1,007	3,827	15,069	10,850
1983 .....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984 .....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1983 — J. ....	73,533	1,155	68	1,785	477	11,902	28,161	1,057	3,994	14,209	10,725
F. ....	72,188	1,113	68	1,835	422	12,312	27,072	1,258	4,237	13,575	10,296
M. ....	70,335	1,274	63	1,612	448	11,878	25,908	1,536	4,834	12,845	9,937
A. ....	75,280	1,380	64	1,670	747	12,987	27,043	1,982	5,636	12,958	10,813
M. ....	87,782	1,439	89	2,120	991	16,813	31,936	2,838	6,481	13,138	11,937
J. ....	92,300	1,549	168	2,209	1,343	18,775	32,328	2,929	6,695	13,040	13,264
J. ....	86,569	1,564	169	2,203	1,326	16,425	30,926	3,236	5,880	11,905	12,935
A. ....	82,488	1,579	146	2,078	1,300	14,534	30,033	3,107	5,573	11,698	12,440
S. ....	77,130	1,452	110	2,261	1,200	13,628	29,689	3,007	4,482	9,925	11,376
O. ....	72,972	1,440	154	2,289	1,138	13,665	28,472	2,863	3,544	8,546	10,861
N. ....	70,180	1,299	177	2,237	889	14,388	27,467	2,756	3,043	7,398	10,526
D. ....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984 — J. ....	69,728	1,185	172	2,021	677	17,176	27,453	2,863	2,535	6,154	9,492
F. ....	68,186	1,159	144	1,806	620	17,100	27,354	2,982	2,256	5,642	9,123
M. ....	64,825	1,120	145	1,722	581	16,489	25,292	2,941	2,155	5,252	9,128
A. ....	65,078	1,034	143	1,841	590	16,830	25,767	2,987	2,282	4,755	8,849
M. ....	66,637	1,161	144	1,858	727	17,263	26,204	3,053	2,392	4,756	9,079
J. ....	67,019	1,223	182	2,017	821	17,433	26,313	2,859	2,428	4,553	9,190
J. ....	63,998	1,243	178	1,969	836	15,988	26,315	2,690	2,301	4,001	8,477
A. ....	62,738	1,318	262	2,038	852	15,108	26,360	2,208	2,290	3,787	8,515
S. ....	60,828	1,280	199	1,995	786	14,603	25,318	2,676	2,431	3,139	8,401
O. ....	56,151	1,226	218	1,974	928	13,672	22,973	2,400	2,164	2,553	8,043
N. ....	51,795	1,189	210	1,991	769	12,474	21,048	2,095	2,193	2,223	7,603
D. ....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985 — J. ....	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F. ....	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M. ....	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A. ....	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M. ....	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J. ....	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J. ....	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
A. ....	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
S. ....	66,101	1,358	208	2,594	1,280	14,510	30,841	2,709	2,697	2,407	7,497
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas Toutes régions											
1982 .....	89,055	3,373	196	2,506	1,122	14,164	31,009	1,149	4,583	17,663	13,290
1983 .....	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984 .....	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1983 — 1st — 1er ....	82,510	3,502	155	2,031	1,035	13,246	27,827	1,769	5,629	15,212	12,104
2nd — 2e ....	112,402	4,336	348	3,216	3,290	22,748	35,066	3,316	7,892	16,128	16,062
3rd — 3e ....	95,508	4,223	276	3,048	2,787	17,346	32,452	3,324	5,533	12,513	14,006
4th — 4e ....	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984 — 1st — 1er ....	76,972	3,064	249	2,159	1,710	18,812	26,901	3,237	3,179	6,729	10,932
2nd — 2e ....	82,341	3,430	350	2,610	2,094	21,240	29,009	3,209	3,581	5,813	11,005
3rd — 3e ....	76,717	3,529	418	2,691	1,770	18,074	28,997	3,137	3,619	4,347	10,135
4th — 4e ....	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985 — 1st — 1er ....	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd — 2e ....	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	9,734
3rd — 3e ....	80,468	3,267	381	3,743	2,315	17,176	34,135	3,326	3,864	3,492	8,769
4th — 4e ....											



TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	21,230	616	31	843	342	3,002	9,480	396	790	2,908	2,822
1983 .....	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1984 .....	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1983 — J. ....	22,131	598	24	774	290	3,496	9,697	448	768	3,036	3,000
F. ....	22,310	588	20	751	250	3,499	9,583	549	838	3,047	3,185
M. ....	22,615	588	15	673	254	3,631	9,352	668	1,045	3,039	3,350
A. ....	27,327	704	22	756	437	4,371	11,027	1,030	1,711	3,454	3,815
M. ....	36,276	808	51	1,020	661	6,556	14,047	1,750	2,197	4,249	4,937
J. ....	40,291	900	72	1,311	975	7,678	15,057	1,879	2,313	4,523	5,583
J. ....	37,617	907	71	1,212	970	6,690	13,998	1,671	2,213	4,448	5,437
A. ....	34,325	917	82	1,102	941	5,458	13,078	1,430	2,023	4,276	5,018
S. ....	30,304	919	70	1,140	870	4,792	11,413	1,289	1,486	3,695	4,630
O. ....	28,343	941	69	1,172	822	4,695	10,938	1,135	1,066	3,184	4,321
N. ....	24,831	829	93	1,024	571	4,386	11,168	1,036	791	1,862	3,071
D. ....	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1984 — J. ....	23,500	789	39	1,001	447	5,029	9,159	825	493	2,351	3,367
F. ....	22,218	763	29	846	430	4,823	8,814	800	481	1,987	3,245
M. ....	21,199	766	30	785	391	4,382	8,331	831	514	1,870	3,299
A. ....	23,140	751	40	836	390	4,601	9,463	1,132	675	1,882	3,370
M. ....	25,676	791	55	796	514	5,140	10,970	1,185	802	2,016	3,407
J. ....	27,837	811	81	860	574	5,612	12,273	1,292	831	2,022	3,481
J. ....	27,372	827	77	930	597	5,182	12,340	1,178	791	1,960	3,490
A. ....	26,459	846	97	979	613	4,750	12,104	995	811	1,991	3,273
S. ....	24,831	829	93	1,024	571	4,386	11,168	1,036	791	1,862	3,071
O. ....	23,360	811	98	1,095	614	3,972	10,777	844	707	1,595	2,847
N. ....	22,235	800	88	1,057	561	3,896	10,301	720	711	1,436	2,665
D. ....	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985 — J. ....	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F. ....	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M. ....	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A. ....	21,305	722	43	763	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
M. ....	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J. ....	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,439	3,266
J. ....	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A. ....	29,203	1,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
S. ....	29,493	1,089	121	1,051	771	3,757	15,483	1,009	1,016	1,805	3,391
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	30,838	2,779	127	1,353	860	4,331	11,018	538	1,248	4,126	4,458
1983 .....	36,999	3,064	167	1,676	1,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1984 .....	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1983 — 1st — 1er ....	31,370	2,768	76	1,058	757	4,584	10,762	766	1,572	4,172	4,855
2nd — 2e ....	56,818	3,577	209	2,282	2,808	11,084	17,206	2,178	3,267	6,531	7,676
3rd — 3e ....	45,367	3,560	228	1,894	2,305	7,677	13,751	1,562	2,306	5,383	6,701
4th — 4e ....	36,999	3,064	167	1,676	1,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1984 — 1st — 1er ....	30,645	2,690	130	1,098	1,480	6,160	9,673	1,073	1,035	2,782	4,524
2nd — 2e ....	39,615	2,974	238	1,320	1,796	8,357	14,379	1,529	1,351	2,939	4,732
3rd — 3e ....	36,893	3,032	294	1,591	1,488	7,037	13,734	1,330	1,429	2,658	4,300
4th — 4e ....	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985 — 1st — 1er ....	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd — 2e ....	38,032	2,303	231	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327
3rd — 3e ....	40,684	2,970	278	1,721	1,663	5,473	18,109	1,508	1,858	2,568	4,536
4th — 4e ....											



TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

[illegible]



TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	44,355	295	38	816	146	7,027	16,104	595	2,867	9,813	6,654
1983 .....	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984 .....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1983 — J. ....	42,576	302	38	781	144	6,865	15,157	595	3,032	9,308	6,354
F. ....	41,865	302	42	820	132	7,119	14,576	695	3,195	9,029	5,955
M. ....	39,506	464	42	684	123	6,546	13,398	854	3,568	8,435	5,392
A. ....	39,360	489	42	660	197	6,739	12,954	926	3,650	8,064	5,639
M. ....	42,287	434	38	834	197	7,839	14,865	1,056	3,974	7,390	5,660
J. ....	42,344	434	90	638	214	8,512	14,409	972	4,073	6,868	6,134
J. ....	39,895	434	90	769	214	7,685	14,065	1,489	3,377	6,008	5,764
A. ....	39,205	434	52	754	225	7,219	14,115	1,561	3,282	5,948	5,615
S. ....	38,152	353	34	878	233	7,069	15,334	1,606	2,746	4,827	5,072
O. ....	36,301	363	79	862	226	7,212	14,766	1,610	2,270	4,055	4,858
N. ....	35,440	303	93	805	194	7,739	14,354	1,661	2,095	3,398	4,798
D. ....	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984 — J. ....	38,214	254	133	808	202	9,954	15,318	1,842	1,936	3,022	4,745
F. ....	38,266	254	115	756	182	10,248	15,604	1,980	1,663	2,954	4,510
M. ....	36,614	254	115	777	182	10,294	14,438	1,908	1,529	2,666	4,451
A. ....	35,007	178	103	777	190	10,393	13,841	1,691	1,450	2,237	4,147
M. ....	34,146	210	83	825	190	10,256	12,830	1,678	1,414	2,124	4,536
J. ....	32,750	238	95	928	230	9,849	11,913	1,390	1,422	2,094	4,591
J. ....	30,478	222	95	838	222	9,043	11,668	1,359	1,315	1,617	4,099
A. ....	30,003	234	159	864	222	8,761	11,652	1,145	1,299	1,395	4,272
S. ....	29,700	248	100	748	206	8,591	11,738	1,387	1,475	970	4,237
O. ....	26,830	238	112	610	305	8,320	9,716	1,291	1,321	688	4,229
N. ....	23,976	238	108	658	201	7,179	8,339	1,319	1,321	640	3,973
D. ....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985 — J. ....	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F. ....	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M. ....	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A. ....	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M. ....	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J. ....	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J. ....	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A. ....	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S. ....	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,057
O. ....											
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	48,238	295	69	887	250	8,425	16,617	595	3,111	10,964	7,025
1983 .....	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984 .....	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1983 — 1st — 1er ....	42,119	464	73	714	207	6,917	13,900	989	3,782	9,441	5,632
2nd — 2e ....	44,964	434	133	668	328	9,008	14,989	1,060	4,251	7,683	6,410
3rd — 3e ....	40,641	353	42	908	385	7,820	15,753	1,650	2,910	5,608	5,212
4th — 4e ....	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984 — 1st — 1er ....	38,416	266	119	862	222	10,766	14,658	1,962	1,839	3,133	4,589
2nd — 2e ....	34,953	258	95	1,037	270	10,812	12,201	1,494	1,749	2,382	4,655
3rd — 3e ....	32,243	268	112	846	251	9,273	12,541	1,548	1,769	1,339	4,296
4th — 4e ....	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985 — 1st — 1er ....	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd — 2e ....	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
3rd — 3e ....	32,955	218	70	1,586	564	10,212	12,904	1,729	1,672	842	3,158
4th — 4e ....											



TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1984	September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September 30 30 septembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Canada .....	110,874	9,545	13,265	84,572	99,043	11,318	11,389	91,786	83,225	60,828	66,101
Newfoundland - Terre-Neuve .....	1,093	108	187	840	1,044	146	92	687	836	1,280	1,358
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard .....	366	36	53	281	333	98	68	272	336	199	208
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	3,361	330	487	2,481	3,788	370	455	2,734	2,923	1,995	2,594
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,628	116	254	1,065	1,854	178	220	1,082	1,263	786	1,280
Québec .....	34,974	2,829	4,037	25,903	28,796	3,314	3,286	26,408	27,130	14,603	14,510
Ontario .....	42,320	3,314	5,459	31,751	40,311	4,215	4,333	34,502	30,262	25,318	30,841
Manitoba .....	4,654	882	451	3,795	3,898	414	485	3,793	3,275	2,676	2,709
Saskatchewan .....	3,456	375	413	2,883	3,120	234	453	3,087	2,412	2,431	2,697
Alberta .....	5,210	361	727	4,244	4,113	984	598	7,254	3,656	3,139	2,407
British Columbia - Colombie-Britannique .....	13,812	1,194	1,197	11,329	11,786	1,365	1,399	11,967	11,132	8,401	7,497



TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique .....	6,448	590	981	4,667	7,019	792	835	4,775	5,358	4,260	5,440
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel .....	1,093	108	187	840	1,044	146	92	687	836	1,280	1,358
Carbonear, c.a. - a.r. ....	58	6	3	41	42	3	-	40	16	86	108
Corner Brook, c.a. - a.r. ....	121	5	7	106	68	2	1	52	99	138	113
Gander, t. ....	4	-	1	2	11	1	4	5	8	2	4
Grand Falls, c.a. - a.r. ....	26	5	17	24	50	3	12	13	28	19	37
Labrador, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, metro .....	884	92	159	667	873	137	75	577	685	1,035	1,096
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel .....	366	36	53	281	333	98	68	272	336	199	208
Charlottetown, c.a. - a.r. ....	306	34	41	251	263	82	62	233	287	190	163
Summerside, c.a. - a.r. ....	60	2	12	30	70	16	6	39	49	9	45
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel .....	3,361	330	487	2,481	3,788	370	455	2,734	2,923	1,995	2,594
Halifax, metro .....	2,462	225	321	1,843	2,793	293	276	2,073	2,175	1,532	1,926
Kentville, c.a. - a.r. ....	79	21	52	44	163	3	12	103	83	34	124
New Glasgow, c.a. - a.r. ....	152	5	17	102	99	14	29	89	113	50	59
Sydney/Sydney Mines, c.a. - a.r. ....	473	42	78	324	452	37	83	322	425	296	287
Truro, c.a. - a.r. ....	195	37	19	168	281	23	55	147	127	83	198
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel .....	1,628	116	254	1,065	1,854	178	220	1,082	1,263	786	1,280
Bathurst, c.a. - a.r. ....	50	5	11	39	79	16	27	79	60	41	32
Campbellton, c.a. - a.r. ....	53	6	4	38	34	12	7	68	29	21	16
Edmunston, c.a. - a.r. ....	184	13	27	104	120	20	23	86	105	51	85
Fredericton, c.a. - a.r. ....	405	23	63	203	437	35	68	159	369	124	269
Moncton, c.a. - a.r. ....	410	32	71	346	633	76	60	401	295	230	496
Oromocto, c.a. - a.r. ....	45	5	3	18	26	6	6	22	37	12	12
Saint John, metro .....	481	32	75	317	525	13	29	267	368	307	370

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Total, Québec .....	34,974	2,829	4,037	25,903	28,796	3,314	3,286	26,408	27,130	14,603	14,510
Alma, v. ....	139	7	7	116	75	7	7	99	72	60	25
Asbestos, c.a. - a.r. ....	2	-	-	2	1	-	-	4	2	1	-
Baie-Comeau, c.a. - a.r. ....	49	4	2	27	69	14	10	29	54	7	40
Bécancour, v. ....	53	3	7	37	50	4	31	19	34	25	25
Chibougamau, v. ....	28	1	-	16	2	2	2	17	7	5	1
Chicoutimi-Jonquière, métro ....	888	90	152	647	761	97	93	790	652	260	360
Cornwall(6), c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, v. ....	74	4	2	58	74	2	4	58	65	13	30
Dolbeau, c.a. - a.r. ....	151	9	21	128	61	25	9	111	61	29	28
Drummondville, c.a. - a.r. ....	373	14	3	353	257	19	22	318	254	266	62
Gaspé, v. ....	21	1	3	19	32	1	-	38	28	19	7
Granby, c.a. - a.r. ....	347	16	65	246	289	81	19	374	213	59	177
Hawkesbury,(7) c.a. - a.r. ....	3	2	1	2	5	-	-	2	2	2	4
Hull, métro(8) ....	3,391	369	225	2,357	2,629	215	350	1,574	2,609	1,488	1,792
Joliette, c.a. - a.r. ....	355	8	25	222	230	13	30	219	300	90	64
La Baie, v. ....	69	6	23	55	77	4	13	84	59	18	28
Lachute, c.a. - a.r. ....	80	1	3	60	55	-	12	71	80	48	25
La Tuque, c.a. - a.r. ....	43	-	-	40	17	4	1	6	13	36	9
Magog, c.a. - a.r. ....	130	21	6	117	164	11	2	126	147	22	31
Matane, v. ....	43	2	8	35	86	2	32	24	75	21	22
Mirabel, v. ....	115	30	17	91	53	2	5	47	65	79	71
Montmagny, c. ....	34	1	11	17	72	-	3	32	24	16	65
Montréal, métro ....	18,878	1,618	2,121	13,911	15,485	1,777	1,596	14,230	15,082	9,062	8,154
Québec, métro ....	3,719	283	413	2,783	3,837	456	583	3,428	3,398	1,148	1,360
Rimouski, c.a. - a.r. ....	366	27	55	265	190	17	26	357	172	101	89
Rivière-du-loup, c.a. - a.r. ....	81	11	5	65	48	2	29	60	58	25	7
Roberval, v. ....	45	7	3	39	27	6	3	63	23	11	6
Rouyn, c.a. - a.r. ....	213	11	159	123	316	61	17	172	77	38	265
St-Georges, c.a. - a.r. ....	165	21	80	130	210	18	8	138	151	32	90
St-Hyacinthe, c.a. - a.r. ....	334	45	-	292	253	25	20	250	224	75	94
St-Jean-d'Iberville, c.a. - a.r. ....	597	68	25	510	270	85	29	494	333	204	109
St-Jérôme, c.a. - a.r. ....	497	19	36	335	369	81	29	398	411	216	151
Sept-Îles, c.a. - a.r. ....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Shawinigan, c.a. - a.r. ....	288	8	32	251	224	46	31	227	169	102	102
Sherbrooke, c.a. - a.r. ....	1,357	48	303	1,075	1,048	40	189	1,004	869	443	519
Sorel, c.a. - a.r. ....	164	19	-	99	111	22	2	128	115	36	55
Thetford Mines, c.a. - a.r. ....	48	2	3	16	14	8	4	13	40	6	6
Trois-Rivières, métro ....	1,003	17	104	800	737	75	45	791	634	352	375
Val-d'Or, c.a. - a.r. ....	227	19	44	138	170	42	17	110	100	46	119
Valleyfield, c.a. - a.r. ....	127	4	-	84	81	28	-	213	97	9	10
Victoriaville, c.a. - a.r. ....	476	13	73	341	347	22	13	289	361	133	133

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 30 septembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Ontario:											
Total, Ontario .....	42,320	3,314	5,459	31,751	40,311	4,215	4,333	34,502	30,262	25,318	30,841
Barrie, c.a. - a.r. ....	403	42	138	302	627	46	73	329	335	262	464
Belleville, c.a. - a.r. ....	269	4	21	209	205	140	30	271	268	163	128
Brantford, c.a. - a.r. ....	286	21	36	241	205	22	31	213	252	160	92
Brockville, c.a. - a.r. ....	158	5	16	113	209	6	18	143	100	41	135
Chatham, c.a. - a.r. ....	73	3	55	47	175	6	23	52	73	25	129
Cobourg, c.a. - a.r. ....	149	6	6	58	69	12	27	50	121	26	41
Collingwood, t. ....	20	1	30	18	66	3	14	20	23	12	43
Cornwall,(6) c.a. - a.r. ....	164	23	66	114	201	45	27	243	133	53	140
Dunnville, t. ....	17	1	14	12	12	2	-	11	9	9	11
Elliott Lake, t. ....	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Fergus, c.a. - a.r. ....	42	8	6	31	46	7	3	59	24	13	36
Fort Erie, t. ....	44	4	-	35	35	5	-	27	19	25	35
Guelph, c.a. - a.r. ....	551	83	48	448	425	57	54	379	557	416	125
Haileybury, c.a. - a.r. ....	35	-	10	29	12	-	5	26	17	17	5
Haldimand, t. ....	68	7	14	56	89	16	30	52	58	38	61
Halton Hills, t. ....	68	7	5	37	100	2	17	25	90	38	56
Hamilton, metro ....	2,366	218	283	1,864	2,232	275	360	2,092	1,852	1,057	1,199
Hawkesbury,(9) c.a. - a.r. ....	35	6	7	27	41	3	10	32	30	4	21
Huntsville, t. ....	72	11	-	56	45	-	-	49	38	55	48
Kapuskasing, t. ....	15	-	-	11	36	-	-	14	7	9	33
Kenora, c.a. - a.r. ....	114	2	-	61	52	-	-	13	83	70	51
Kingston, c.a. - a.r. ....	1,135	90	158	801	1,102	46	60	396	910	660	935
Kirkland Lake, t. ....	24	-	1	5	12	-	6	7	25	4	1
Kitchener, metro ....	1,658	111	203	1,079	2,078	268	302	1,829	1,431	458	1,273
Leamington, c.a. - a.r. ....	21	2	3	18	48	4	14	18	73	12	27
Lincoln, t. ....	63	1	-	14	1	3	-	23	6	8	46
Lindsay, c.a. - a.r. ....	97	2	-	76	37	5	3	47	46	52	25
London, metro ....	1,194	87	151	992	1,652	119	187	855	1,035	690	1,032
Midland, c.a. - a.r. ....	193	30	15	106	86	6	7	57	132	81	73
Milton, t. ....	37	6	6	26	180	6	4	30	20	23	176
Nanticoke, c. ....	52	3	-	42	23	10	-	42	25	24	18
Newcastle, t. ....	231	43	62	144	308	7	48	35	259	131	168
North Bay, c.a. - a.r. ....	201	27	21	142	246	2	20	249	114	98	211
Orangeville, t. ....	19	2	3	13	77	-	23	31	31	3	53
Orillia, c.a. - a.r. ....	81	10	24	62	170	1	15	122	58	68	152
Oshawa, metro ....	1,319	54	116	999	1,056	123	134	708	678	684	852
Ottawa, metro(10) ....	8,214	438	683	6,273	4,571	740	634	5,895	4,275	4,997	3,921
Owen Sound, c.a. - a.r. ....	45	3	9	34	121	3	17	39	54	21	83
Pembroke, c.a. - a.r. ....	78	6	7	51	118	4	13	87	43	32	108
Petawawa, c.a. - a.r. ....	37	-	14	26	39	-	12	34	20	14	27
Peterborough, c.a. - a.r. ....	270	24	7	169	219	27	18	245	215	211	259
St. Catharines - Niagara, metro ....	711	39	255	553	1,052	136	69	937	424	348	868
St. Thomas, c. ....	83	3	2	67	88	6	5	22	42	176	74
Sarnia, c.a. - a.r. ....	431	17	21	361	442	22	182	201	367	239	298
Sault Ste. Marie, c.a. - a.r. ....	150	9	-	93	82	5	-	84	255	332	185
Simcoe, t. ....	25	2	-	16	60	6	-	18	18	4	51
Smiths Falls, c.a. - a.r. ....	75	5	3	36	40	3	3	30	53	13	26
Stratford, c.a. - a.r. ....	109	3	4	36	64	22	3	51	55	10	83
Sudbury, metro ....	506	156	53	395	430	18	48	111	353	342	337
Thunder Bay, metro ....	322	39	45	282	421	50	33	444	196	194	356
Tillsonburg, t. ....	81	3	4	80	22	3	-	8	70	75	16
Timmins, c. ....	261	58	17	225	214	13	1	95	149	171	143
Toronto, metro ....	19,220	1,560	2,649	14,430	19,403	1,861	1,623	17,329	14,299	12,458	15,456
Trenton, c.a. - a.r. ....	103	13	25	82	190	13	21	107	99	49	132
Wallaceburg, t. ....	10	1	17	9	32	-	4	3	11	7	22
Windsor, metro ....	278	15	96	217	670	30	98	188	309	124	438
Woodstock, c. ....	37	-	44	26	74	6	4	25	23	12	62

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies .....	13,320	1,618	1,591	10,922	11,131	1,632	1,536	14,134	9,343	8,246	7,813
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel .....	4,654	882	451	3,795	3,898	414	485	3,793	3,275	2,676	2,709
Brandon, c. ....	402	46	6	287	180	14	15	172	229	219	85
Portage la Prairie, c.a. - a.r. ....	114	9	8	52	47	4	5	77	86	40	33
Selkirk, t. ....	27	2	-	26	20	-	1	61	17	22	4
Thompson, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Winnipeg, metro .....	4,111	825	437	3,430	3,649	396	464	3,483	2,943	2,395	2,585
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel .....	3,456	375	413	2,883	3,120	234	453	3,087	2,412	2,431	2,697
Lloydminster, (11) c. ....	71	13	23	43	87	5	3	85	53	23	57
Moose Jaw, c.a. - a.r. ....	172	51	19	135	90	-	35	192	145	120	87
North Battleford, c.a. - a.r. ....	97	4	60	50	134	16	7	122	65	24	127
Prince Albert, c.a. - a.r. ....	360	14	41	295	192	13	27	206	94	265	294
Regina, metro .....	1,117	131	143	960	962	53	263	1,074	941	732	632
Saskatoon, metro .....	1,462	84	115	1,238	1,549	129	78	1,204	986	1,156	1,422
Swift Current, c.a. - a.r. ....	64	9	7	59	58	16	4	128	43	23	35
Yorkton, c. ....	113	69	5	103	48	2	36	76	85	88	43
Alberta:											
Sub-total - Total partiel .....	5,210	361	727	4,244	4,113	984	598	7,254	3,656	3,139	2,407
Calgary, metro .....	1,803	172	283	1,512	1,447	288	239	2,767	1,359	1,009	969
Camrose, c. ....	101	-	1	25	20	-	-	12	21	19	74
Edmonton, metro .....	2,384	128	278	2,008	1,811	552	278	3,477	1,624	1,513	923
Fort McMurray, c. ....	164	19	54	141	219	67	27	200	152	40	87
Grande Prairie, c. ....	94	-	19	70	118	-	17	58	92	32	46
Leduc, c. ....	20	3	2	17	21	1	4	110	20	5	6
Lethbridge, c. ....	178	13	15	161	95	54	14	271	71	99	85
Lloydminster, (12) c. ....	138	12	24	71	161	11	2	56	155	37	77
Medicine Hat, c.a. - a.r. ....	108	5	20	59	55	1	5	103	33	36	80
Red Deer, c. ....	164	1	24	132	140	1	10	143	112	342	46
Spruce Grove, t. ....	56	8	7	48	26	9	2	57	17	7	14

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	13,812	1,194	1,197	11,329	11,786	1,365	1,399	11,967	11,132	8,401	7,497
Abbotsford, d.m. ....	81	6	4	63	90	9	16	59	78	147	160
Campbell River, d.m. ....	98	11	6	83	75	4	9	72	117	65	24
Chilliwack, c.a. - a.r. ....	174	13	15	139	210	20	12	130	195	92	97
Courtenay, c.a. - a.r. ....	263	32	24	227	165	24	27	222	233	284	104
Cranbrook, c. ....	73	8	-	65	31	-	8	79	24	16	11
Dawson Creek, c. ....	6	-	1	5	3	3	1	6	3	4	4
Fort St. John, c. ....	2	-	1	1	3	-	-	1	1	2	3
Kamloops, c.a. - a.r. ....	53	3	8	49	49	8	6	183	36	177	30
Kelowna, c.a. - a.r. ....	498	22	33	405	470	23	25	265	495	265	256
Matsqui, d.m. ....	475	20	49	334	468	75	29	343	393	162	314
Mission, c. ....	103	11	14	85	73	14	8	87	62	36	43
Nanaimo, c.a. - a.r. ....	240	15	36	192	257	83	46	277	229	167	171
North Cowichan, d.m. ....	63	7	4	55	61	6	8	57	61	46	47
Penticton, c. ....	179	19	1	167	51	5	9	75	157	147	18
Port Alberni, c.a. - a.r. ....	45	1	3	36	57	7	4	29	38	45	58
Powell River, c.a. - a.r. ....	12	-	-	6	2	-	-	13	7	23	10
Prince George, c. ....	94	7	12	70	87	1	19	157	83	43	48
Prince Rupert, c.a. - a.r. ....	31	-	-	22	4	-	-	23	15	152	8
Salmon Arm, d.m. ....	74	7	-	72	18	2	2	45	58	61	12
Squamish, d.m. ....	13	1	8	11	22	-	5	15	10	7	17
Terrace,(13) c.a. - a.r. ....	46	-	-	28	26	-	-	40	49	46	41
Trail, c.a. - a.r. ....	55	10	-	35	19	7	6	44	19	8	2
Vancouver, metro ....	9,683	848	843	7,945	8,165	896	1,050	8,356	7,787	5,525	5,145
Vernon, c.a. - a.r. ....	167	7	16	136	101	14	1	129	99	107	84
Victoria, metro ....	1,284	146	119	1,098	1,279	164	108	1,260	883	774	790

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

## Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax .....	2,462	225	321	1,843	2,793	293	276	2,073	2,175	1,532	1,926
Halifax, c. ....	470	15	66	417	641	46	37	386	391	575	616
Bedford, t. ....	121	14	4	102	128	23	14	112	83	69	89
Dartmouth, c. ....	595	10	72	471	715	137	39	752	427	277	608
Halifax - Dartmouth (sub- division D) .....	456	82	34	309	584	35	97	285	565	257	194
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B) .....	110	40	14	83	95	5	11	57	92	76	72
Porter's Lake Area (sub- division E) .....	169	13	15	116	123	2	11	77	123	102	92
Sackville-Windsor Junction (sub-division C) .....	448	41	91	279	397	37	50	332	409	140	185
St. Margaret's Bay Area (sub-division A) .....	93	10	25	66	110	8	17	72	85	36	70
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John .....	481	32	75	317	525	13	29	267	368	307	370
Saint John, c. ....	83	7	6	62	153	2	5	52	48	177	137
E. Riverside - Kinghurst, vl. ....	9	-	-	9	1	-	-	5	6	7	1
Fairvale, vl. ....	38	1	10	5	82	-	1	20	65	5	34
Gondola Point, vl. ....	70	7	13	48	52	5	-	41	52	21	33
Grand Bay, vl. ....	29	-	2	16	32	-	3	12	31	11	17
Hampton, par. ....	35	-	15	29	33	-	9	13	17	15	24
Hampton, vl. ....	15	-	4	1	29	-	3	-	21	-	22
Musquash, par. ....	4	-	-	4	2	-	-	1	5	8	-
Quispamsis, t. ....	111	11	3	84	59	5	4	62	70	35	31
Renforth, vl. ....	4	-	-	4	-	-	-	8	-	-	-
Rothsay, par. ....	27	1	7	20	27	-	-	17	14	8	25
Rothsay, t. ....	6	-	-	6	3	-	-	5	-	3	3
Simonds, par. ....	28	5	12	24	33	1	4	17	16	12	28
Westfield, par. ....	21	-	3	4	14	-	-	12	21	4	12
Westfield, vl. ....	1	-	-	1	5	-	-	2	2	1	3
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's .....	884	92	159	667	873	137	75	577	685	1,035	1,096
St. John's, c. ....	436	46	80	329	388	78	34	269	345	465	465
Bay Bulls - (Subdivision T) .....	2	-	-	1	1	1	-	1	2	3	3
Conception Bay south, t. ....	81	1	14	58	102	2	10	69	83	122	139
Flatrock, t. ....	12	-	3	4	5	1	-	6	2	15	17
Fox Trap - (Subdivision Q) .....	7	-	1	6	21	-	-	11	8	21	34
Gould's, t. ....	30	4	6	24	34	4	3	22	15	23	42
Hogan's Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, t. ....	135	7	28	120	128	17	12	54	73	110	106
Paradise, t. ....	53	7	12	33	52	11	5	31	38	54	59
Petty Harbour - Madox Cove, t. ...	1	-	-	-	1	-	-	1	-	4	5
Portugal Cove, t. ....	20	1	2	16	16	2	-	11	17	35	36
Pouch Cove, t. ....	3	1	1	3	9	1	-	7	4	13	15
Seal Cove - (Subdivision P) .....	8	1	-	5	9	-	1	9	8	19	19
St. John's Area .....	28	9	3	26	21	7	1	44	19	52	45
St. Phillips, t. ....	16	-	-	12	15	2	3	6	17	24	18
St. Thomas, t. ....	5	1	1	4	8	5	1	8	3	15	14
Torbay, t. ....	27	12	1	19	23	5	3	24	30	50	40
Wedgewood Park, t. ....	17	2	7	4	37	-	2	1	19	3	32
Witless Bay - (Subdivision Z) .....	3	-	-	3	3	1	-	3	2	7	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Chicoutimi- Jonquière .....	888	90	152	647	761	97	93	790	652	260	360
Chicoutimi, v. ....	479	34	98	334	401	49	37	490	342	167	219
Jonquière, v. ....	328	48	48	245	260	39	34	248	225	69	109
Kénogami, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, p. ....	2	-	-	2	1	-	1	2	1	-	-
Laterrière, s.d. ....	26	1	2	21	56	1	17	15	64	11	5
St-Honoré, s.d. ....	17	-	3	12	33	-	2	7	14	6	23
Shipshaw, s.d. ....	14	4	-	12	1	8	-	13	-	1	1
Tremblay, ct. ....	22	3	1	21	9	-	2	15	6	6	3
Hull(8):											
Hull area - Total - Zone de Hull .....	3,391	369	225	2,357	2,629	215	350	1,574	2,609	1,488	1,792
Hull, v. ....	1,675	114	57	1,130	952	100	131	602	952	698	1,030
Aylmer, v. ....	339	35	58	192	291	47	17	211	269	119	164
Gatineau, v. ....	1,251	214	93	954	1,250	53	189	681	1,269	627	524
Hull, partie ouest, ct. ....	34	-	10	27	80	2	5	24	57	17	42
La Pêche, s.d. ....	34	2	5	32	42	9	4	24	34	18	21
Val-des-Monts, s.d. ....	58	4	2	22	14	4	4	32	28	9	11
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal .....	18,878	1,618	2,121	13,911	15,485	1,777	1,596	14,230	15,082	9,062	8,154
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel .....	9,282	835	1,116	6,748	7,758	768	708	6,449	7,281	5,173	4,916
Montréal, c. ....	6,571	659	511	4,941	4,861	573	487	4,651	5,076	4,127	2,967
Anjou, v. ....	278	-	82	193	249	30	13	139	217	140	153
Baie-d'Urfé, v. ....	5	-	1	3	3	-	-	2	1	1	3
Beaconsfield, c. ....	24	3	1	15	45	3	6	24	39	4	13
Côte-St-Luc, c. ....	58	1	7	16	110	1	3	8	23	10	110
Dollard-des-Ormeaux, v. ....	231	4	31	150	201	13	27	162	223	44	48
Dorval, c. ....	35	3	5	27	31	2	5	22	38	23	17
Hampstead, v. ....	6	-	-	2	3	-	-	2	2	-	3
Île-Dorval, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, v. ....	118	5	9	66	157	8	24	81	145	25	34

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued  
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite  
Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, v. ....	22	-	14	22	22	-	-	16	25	22	18
LaSalle, c. ....	201	6	2	167	106	7	3	233	150	90	47
Montréal-Est, v. ....	1	-	-	1	75	1	-	2	-	-	75
Montréal-Nord, c. ....	79	4	10	52	285	5	33	198	92	13	221
Montréal-Ouest, v. ....	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Mont-Royal, v. ....	12	-	-	12	1	6	-	6	1	6	-
Outremont, c. ....	19	-	-	1	7	1	-	1	24	-	1
Pierrefonds, c. ....	294	66	17	240	214	24	21	178	220	130	100
Pointe-Claire, c. ....	207	20	2	102	131	12	16	168	164	46	44
Roxboro, v. ....	1	-	-	1	2	-	-	3	2	-	-
St-Laurent, c. ....	98	59	253	91	365	29	-	94	114	39	267
St-Léonard, c. ....	139	1	25	107	260	17	35	111	176	47	149
St-Pierre, v. ....	44	-	-	44	16	8	-	36	16	8	-
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, p. ....	117	2	2	82	98	16	9	102	83	14	32
Ste-Anne-de-Bellevue, v. ....	33	2	2	23	25	2	18	33	38	9	-
Ste-Geneviève, v. ....	12	-	-	6	9	-	1	5	13	1	-
Senneville, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, c. ....	674	-	142	381	479	10	6	169	398	372	611
Westmount, v. ....	2	-	-	2	3	-	1	3	1	1	3
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel .....	4,017	409	291	3,057	3,188	533	414	2,845	3,249	1,634	1,420
Beloeil, v. ....	114	6	-	85	56	14	5	80	32	43	71
Boucherville, v. ....	248	45	1	203	156	20	18	174	190	84	41
Brossard, v. ....	440	33	37	334	483	78	138	324	435	124	210
Candiac, v. ....	44	-	-	31	32	6	4	43	39	23	9
Carignan, v. ....	3	1	-	3	1	1	-	1	-	2	1
Chambly, c. ....	113	8	-	96	88	11	4	127	59	32	52
Châteauguay, v. ....	288	18	54	193	201	40	14	218	186	67	94
Delson, v. ....	52	-	4	47	25	14	2	36	26	21	13
Greenfield Park, v. ....	32	1	-	12	43	5	1	21	60	2	3
La Prairie, v. ....	109	23	15	61	154	7	16	50	115	53	100
LeMoyne, v. ....	24	24	-	24	-	-	-	-	-	24	24
Léry, v. ....	8	2	-	6	3	1	-	4	3	3	2
Longueuil, c. ....	803	46	96	592	674	160	102	472	727	418	343
McMasterville, vl. ....	13	1	-	11	6	2	1	12	7	1	-
Mercier, v. ....	108	12	1	79	56	14	2	72	74	36	19
Mont-St-Hilaire, v. ....	74	3	1	64	42	1	10	46	46	33	12
N.-D.-de-Bon-Secours, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Otterburn Park, v. ....	21	2	-	20	11	6	-	15	17	10	1
Richelieu, v. ....	17	3	3	12	34	2	-	12	26	17	11
St-Amable, v. ....	19	1	5	17	55	3	5	19	26	3	34
St-Basile-le-Grand, v. ....	178	23	1	147	68	4	4	130	84	37	12
St-Bruno-de-Montarville, v. ....	53	1	-	47	63	21	17	70	66	13	6

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1984	September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September 30 30 septembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, v. ....	212	15	24	157	198	32	18	178	186	56	61
St-Hubert, v. ....	526	93	7	397	379	56	35	405	492	246	123
St-Lambert, v. ....	159	-	-	134	65	13	-	59	42	175	85
St-Mathias, p. ....	2	-	-	2	8	1	-	4	8	-	-
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, p. ....	16	4	7	15	11	2	-	21	4	6	9
St-Philippe, p. ....	4	-	-	3	1	2	1	2	3	1	-
Ste-Catherine, v. ....	50	3	3	40	51	4	3	40	53	13	8
Ste-Julie, v. ....	136	34	5	104	79	8	8	80	116	42	13
Varennes, c. ....	151	7	27	121	145	4	6	128	127	49	63
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel .....	5,579	374	714	4,106	4,539	476	474	4,936	4,552	2,255	1,818
Blainville, v. ....	222	18	32	179	160	53	22	190	156	64	54
Boisbriand, v. ....	85	5	31	65	119	9	7	62	106	52	60
Bois-des-Filion, vl. ....	18	2	9	14	48	-	2	11	41	12	14
Charlemagne, v. ....	60	-	-	57	28	2	-	27	31	32	-
Deux-Montagnes, c. ....	54	2	2	41	32	4	5	46	35	23	17
Dorion, v. ....	36	1	1	34	11	1	-	33	8	2	3
Hudson, v. ....	6	-	2	3	13	1	-	3	7	-	6
Ile-Cadieux, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, v. ....	70	1	2	63	29	5	3	90	30	5	16
Lachenaie, v. ....	146	15	52	115	162	35	4	132	109	48	82
Laval, v. ....	2,463	176	353	1,749	2,032	174	247	2,238	2,156	1,260	826
Le Gardeur, v. ....	94	4	20	72	116	4	4	73	99	28	32
Lorraine, v. ....	30	1	6	22	45	8	7	29	28	7	23
Mascouche, v. ....	104	1	12	87	123	16	21	102	75	42	75
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, p. ....	50	4	6	38	40	2	2	52	36	8	12
Oka, p. ....	13	6	-	10	-	-	-	5	6	10	2
Oka, s.d. ....	6	1	-	5	14	1	1	9	7	4	10
Pincourt, v. ....	72	14	5	41	54	4	2	34	71	13	12
Pointe-Calumet, vl. ....	13	2	9	12	36	3	4	25	19	12	29
Repentigny, v. ....	639	32	24	448	411	26	37	554	488	167	120
Rosemère, v. ....	131	4	13	108	77	46	8	89	82	59	64
St-Eustache, v. ....	214	28	18	157	184	18	12	153	202	103	56
St-Joseph-du-Lac, p. ....	27	2	3	20	23	5	4	24	22	19	19
St-Lazare, p. ....	70	-	2	19	80	-	8	26	74	2	10
St-Sulpice, p. ....	33	5	-	20	6	3	1	24	15	6	-
Ste-Anne-des-Plaines, p. ....	89	4	3	48	67	2	2	74	63	24	23
Ste-Marthe-sur-le-Lac, v. ....	21	1	3	15	23	1	2	18	16	25	15
Ste-Thérèse, v. ....	126	11	77	109	176	19	20	192	83	36	110
Terrasse-Vaudreuil, s.d. ....	6	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-
Terrebonne, v.(17) ....	629	34	27	505	418	33	48	555	473	185	125
Vaudreuil, v. ....	52	-	2	48	12	1	1	63	14	7	3
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka) ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded  
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin  
Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec .....	3,719	283	413	2,783	3,837	456	583	3,428	3,398	1,148	1,360
Québec, v. ....	634	95	147	558	1,129	67	222	873	731	220	356
Ancienne-Lorette, v. ....	137	5	27	85	77	11	4	124	68	14	60
Beauport, v. ....	472	23	8	396	394	60	37	367	376	189	112
Bernières, s.d. ....	61	4	6	50	49	10	10	60	43	12	20
Cap Rouge, v. ....	192	15	12	171	104	29	21	211	86	53	45
Charlesbourg, v. ....	383	19	8	266	454	61	72	251	492	54	85
Charny, v. ....	130	5	5	104	77	15	9	115	80	32	27
Chateau-Richer, v. ....	10	-	1	7	11	-	2	5	8	4	6
Lac-Delage, v. ....	2	-	-	2	1	1	-	2	-	1	1
Lac-St-Charles, s.d. ....	28	2	1	24	42	2	10	22	42	17	13
L'ange-Gardien mun. p. ....	10	2	1	9	4	1	2	4	5	9	4
Lauzon, v. ....	91	6	41	84	74	9	8	55	68	47	50
Lévis, v. ....	227	-	7	104	171	2	5	95	223	18	71
Loretteville, c. ....	41	4	-	28	14	7	2	29	22	10	3
St-Augustin-de-Desmaures, p. ....	117	15	5	80	91	13	15	60	100	39	21
St-David-de-l'Auberivière, v. ....	74	5	7	42	49	9	3	56	51	13	20
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, p. ....	22	1	8	15	25	10	4	18	17	7	14
St-Emile, vl. ....	29	3	2	12	47	2	5	9	40	7	23
St-Etienne-de-Lauzon,(14) s.d. ....	44	2	-	33	28	3	5	40	38	20	2
St-Etienne-de-Beaumont, p. ....	8	2	2	7	6	1	1	8	6	6	5
St-Gabriel-de-Valcartier, s.d. ....	5	1	-	3	3	-	1	5	2	1	3
St-Gabriel-Ouest, s.d. ....	3	-	-	-	4	-	1	-	4	-	3
St-Jean-Chrysostome, v. ....	125	13	3	97	100	9	11	91	118	50	20
St-Jean-de-Boischatel, vl. ....	25	4	12	19	28	2	2	15	22	12	18
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, p. ....	6	-	-	5	6	4	1	12	5	-	2
St-Lambert-de-Lauzon, p. ....	22	1	-	16	8	4	2	16	11	15	13
St-Louis-de-Pintendre, p. ....	37	4	1	28	15	6	2	30	21	7	1
St-Nicolas, v. ....	81	5	14	60	75	14	9	68	76	20	26
St-Pierre, p. ....	15	2	4	13	13	2	3	16	6	5	9
St-Rédempteur, v. ....	56	2	3	46	27	7	1	36	32	18	5
St-Romuald, v. ....	64	-	-	38	52	-	5	41	58	4	20
Ste-Brigitte-de-Laval, p. ....	9	3	3	7	12	1	4	7	11	9	10
Ste-Foy, v. ....	376	10	30	235	350	87	85	568	386	128	101
Ste-Hélène-de-Breakeyville, p. ....	22	5	1	14	30	-	-	17	26	10	13
Ste-PÉtronille, vl. ....	2	-	1	2	5	-	2	1	5	2	1
Shannon, s.d. ....	12	1	2	7	7	1	2	6	6	4	7
Sillery, v. ....	34	1	3	32	44	1	3	41	7	28	39
Stoneham et Tewkesbury, c.u. ....	18	1	1	10	31	2	2	16	14	12	27
Val-Bélair, v. ....	38	14	8	25	82	1	9	18	72	16	22
Vanier, v. ....	45	6	39	42	92	2	1	15	12	31	82
Réserves indiennes .....	12	2	-	7	6	-	-	5	8	4	-
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières .....	1,003	17	104	800	737	75	45	791	634	352	375
Trois-Rivières, v. ....	298	1	11	263	125	23	3	280	106	136	87
Cap-de-la-Madeleine, v. ....	303	11	44	275	307	19	15	231	278	149	90
Pointe-du-Lac, s.d. ....	18	3	7	14	13	4	-	6	7	19	19
St-Louis-de-France, p. ....	41	1	6	35	48	3	6	31	36	12	22
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, s.d. ....	19	1	5	12	26	-	7	10	23	5	9
Trois-Rivières-Ouest, v. ....	324	-	31	201	218	26	14	233	184	31	148

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région mé- tropolitaine du grand Hamilton .....	2,366	218	283	1,864	2,232	275	360	2,092	1,852	1,057	1,199
Hamilton, c. ....	651	123	64	536	676	58	54	773	611	428	365
Ancaster, t. ....	273	23	27	229	211	19	55	178	212	144	102
Burlington, c. ....	649	20	76	467	655	107	131	379	467	178	357
Dundas, t. ....	46	4	18	30	48	3	9	38	44	22	27
Flamborough, tp. ....	196	10	12	171	151	22	13	134	138	93	88
Glanbrook, tp. ....	16	3	-	13	20	2	6	39	10	13	16
Grimsby, t. ....	43	1	-	38	68	6	-	62	20	11	60
Stoney Creek, c. ....	492	34	86	380	403	58	92	489	350	168	184
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener .....	1,658	111	203	1,079	2,078	268	302	1,829	1,431	458	1,273
Kitchener, c. ....	786	54	94	464	936	75	82	723	621	219	637
Cambridge, c. ....	257	11	17	181	437	72	38	279	203	53	291
Dumfries North, tp. ....	23	-	2	18	45	1	4	7	16	15	38
Waterloo, c. ....	542	44	90	375	609	113	178	753	561	152	275
Woolwich, tp. ....	50	2	-	41	51	7	-	67	30	19	32
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London .....	1,194	87	151	992	1,652	119	187	855	1,035	690	1,032
London, c. ....	1,103	72	142	918	1,562	99	180	789	983	650	976
Belmont, vl. ....	9	1	2	7	12	2	-	6	4	1	8
Delaware, tp. ....	6	-	-	3	5	2	-	4	1	-	5
Dorchester North, tp. ....	26	6	3	21	29	4	3	21	17	10	17
London, tp. ....	13	5	1	12	17	-	-	4	9	12	13
Nissouri West, tp. ....	8	-	1	7	4	3	1	4	2	5	3
Southwold, tp. ....	6	1	-	4	4	1	-	5	2	3	4
Westminster, tp. ....	23	2	2	20	19	8	3	22	17	9	6
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa .....	1,319	54	116	999	1,056	123	134	708	678	684	852
Oshawa, c. ....	354	14	53	268	485	59	56	281	196	156	433
Whitby, t. ....	965	40	63	731	571	64	78	427	482	528	419
Ottawa(10):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa .....	8,214	438	683	6,273	4,571	740	634	5,895	4,275	4,997	3,921
Ottawa, c. ....	2,179	147	100	1,099	1,130	157	299	1,359	1,275	1,909	1,618
Clarence, tp. ....	102	6	13	84	73	15	18	56	56	50	59
Cumberland, tp. ....	759	42	127	657	633	118	32	674	465	314	355
Gloucester, c. ....	2,493	175	88	2,014	1,109	153	90	1,362	1,231	964	707
Goulbourn, tp. ....	275	16	11	232	154	35	2	263	139	158	105
Kanata, c. ....	644	14	220	604	466	80	17	836	196	251	408
Nepean, c. ....	1,341	19	66	1,221	678	96	94	986	676	957	459
Osgoode, tp. ....	149	3	14	121	114	33	21	107	101	77	80
Rideau, tp. ....	125	4	9	101	74	36	16	119	64	28	43
Rockcliffe Park, vl. ....	26	2	-	25	3	3	3	8	5	21	1
Rockland, t. ....	113	10	32	108	88	13	5	78	26	43	74
Vanier, c. ....	8	-	3	7	49	1	37	47	41	225	12

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain .....	19,220	1,560	2,649	14,430	19,403	1,861	1,623	17,329	14,299	12,458	15,456
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine .....	5,899	626	1,079	4,445	7,063	527	531	5,556	5,082	5,632	6,340
Toronto, c. ....	1,504	285	475	1,224	2,353	13	150	916	1,744	2,792	2,539
Etobicoke, c. ....	423	117	15	187	1,064	10	8	652	394	404	1,039
Scarborough, c. ....	2,636	189	354	2,270	2,469	465	337	2,588	1,931	1,485	1,551
York, c. ....	200	1	4	46	346	8	7	46	175	34	345
York East, bor. ....	273	4	-	15	11	5	2	14	263	7	7
York North, c. ....	863	30	231	703	820	26	27	1,340	575	910	859
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York .....	6,026	491	654	4,531	6,213	593	420	4,270	4,263	2,554	4,148
Aurora, t. ....	601	21	10	325	301	20	25	275	402	86	135
East Gwillimbury, t. ....	116	24	5	104	84	40	16	117	71	46	46
King, tp. ....	83	9	-	50	145	15	-	54	138	37	60
Markham, t. ....	1,947	160	248	1,393	1,957	213	227	1,574	1,600	701	1,094
Newmarket, t. ....	251	17	32	230	502	53	20	243	123	71	399
Richmond Hill, t. ....	706	75	52	543	362	64	3	528	358	233	226
Vaughan, t. ....	2,171	183	262	1,817	2,548	185	109	1,345	1,407	1,344	1,931
Whitchurch-Stouffville, t. ....	151	2	45	69	314	3	20	134	164	36	257
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie) .....	7,295	443	916	5,454	6,127	741	672	7,503	4,954	4,272	4,968
Ajax, t. ....	807	83	40	539	453	66	55	795	427	325	374
Brampton, c. ....	1,943	111	239	1,528	1,670	178	152	1,721	1,197	1,257	1,463
Caledon, t. ....	302	36	56	113	223	9	27	111	283	105	171
Mississauga, c. ....	2,720	102	363	2,286	2,084	338	281	3,738	1,938	1,926	1,521
Oakville, t. ....	1,061	98	140	659	1,115	57	117	678	718	472	1,042
Pickering, t. ....	462	13	78	329	582	93	40	460	391	187	397

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

## Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>St. Catharines - Niagara:</b>											
St. Catharines - Niagara metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara .....	711	39	255	553	1,052	136	69	937	424	348	868
St. Catharines, c. ....	193	1	175	135	499	31	22	248	118	100	430
Niagara Falls, c. ....	161	10	26	121	247	19	18	271	103	57	190
Niagara-on-the-Lake, t. ....	73	3	14	58	58	14	1	56	34	36	47
Pelham, t. ....	101	7	12	83	76	13	1	85	45	37	59
Port Colborne, c. ....	42	2	-	39	5	32	-	81	6	9	8
Thorold, c. ....	89	11	17	75	105	13	26	56	80	60	73
Wainfleet, tp. ....	12	1	-	12	5	1	-	11	6	12	5
Welland, c. ....	40	4	11	30	57	13	1	129	32	37	56
<b>Sudbury:</b>											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury .....	506	156	53	395	430	18	48	111	353	342	337
Sudbury, c. ....	475	151	48	365	362	16	42	99	316	317	301
Nickel Centre, t. ....	6	2	2	6	15	2	2	3	6	4	9
Rayside - Balfour, t. ....	6	1	1	5	11	-	2	-	7	5	5
Valley East, t. ....	11	-	2	11	17	-	2	3	10	9	7
Walden, t. ....	8	2	-	8	25	-	-	6	14	7	15
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Thunder Bay:</b>											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Thunder Bay .....	322	39	45	282	421	50	33	444	196	194	356
Thunder Bay, c. ....	276	32	45	246	396	47	30	416	164	164	347
Neebing, tp. ....	1	-	-	1	14	-	-	1	12	-	2
O'Connor, tp. ....	3	3	-	3	3	-	1	4	5	3	-
Oliver, tp. ....	5	-	-	4	2	-	-	-	1	4	1
Paipoonge, tp. ....	10	-	-	7	5	3	1	7	2	4	5
Shuniah, tp. ....	17	4	-	14	1	-	1	11	4	12	1
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	10	-	-	7	-	-	-	5	8	7	-
<b>Windsor:</b>											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor .....	278	15	96	217	670	30	98	188	309	124	438
Windsor, c. ....	68	3	36	51	271	1	33	54	79	33	211
Belle River, t. ....	6	1	2	4	12	1	4	1	8	3	6
Colchester North, tp. ....	4	-	5	3	13	1	3	4	4	2	11
Essex, t. ....	3	-	-	3	6	-	-	2	5	3	2
Maidstone, tp. ....	27	2	5	25	32	5	3	16	17	18	21
Rochester, tp. ....	4	-	1	2	10	-	3	-	8	2	5
St. Clair Beach, vl. ....	19	1	8	15	54	1	9	8	29	11	31
Sandwich South, tp. ....	10	-	3	7	19	3	3	8	8	3	14
Sandwich West, tp. ....	54	5	13	41	83	9	15	27	51	19	47
Tecumseh, t. ....	83	3	23	66	170	9	25	68	100	30	90

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units  
TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement  
Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary .....	1,803	172	283	1,512	1,447	288	239	2,767	1,359	1,009	969
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton .....	2,384	128	278	2,008	1,811	552	278	3,477	1,624	1,513	923
Edmonton, c. ....	1,877	76	194	1,582	1,412	480	240	2,902	1,314	1,163	622
Bon Accord, t. ....	-	-	1	-	3	-	-	-	2	-	1
Fort Saskatchewan, t. ....	7	1	-	6	1	1	-	43	1	12	1
Gibbons, t. ....	3	-	-	3	-	-	-	9	-	-	-
Legal, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morinville, t. ....	27	1	-	23	2	1	-	35	5	3	1
Redwater, t. ....	1	-	1	1	1	-	-	1	-	1	1
St. Albert, c. ....	238	20	36	206	162	51	16	250	136	193	163
Strathcona Co. No. 20, c.m. ....	170	27	42	136	188	7	19	174	131	116	107
Sturgeon D.M. 90, m.d. ....	55	3	4	51	42	12	3	51	29	25	27
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134 .....	6	-	-	-	-	-	-	12	6	-	-
Regina:											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Regina .....	1,117	131	143	960	962	53	263	1,074	941	732	632
Regina, c. ....	1,112	131	143	955	960	50	263	1,069	940	731	630
Grand Coulee,(15) vl. ....	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	2
Sherwood, r.m. ....	5	-	-	5	-	3	-	5	-	1	-
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon .....	1,462	84	115	1,238	1,549	129	78	1,204	986	1,156	1,422
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg .....	4,111	825	437	3,430	3,649	396	464	3,483	2,943	2,395	2,585
Winnipeg, c. ....	3,881	819	388	3,257	3,435	385	435	3,342	2,788	2,263	2,429
Ritchot, r.m. ....	4	-	-	3	1	-	-	3	2	4	-
St-François-Xavier, r.m. ....	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
St. Paul East-Est, r.m. ....	85	-	20	63	93	-	16	48	60	50	65
St. Paul West-Ouest, r.m. ....	46	6	7	41	41	11	9	38	27	24	31
Springfield, r.m. ....	92	-	22	66	79	-	4	52	66	53	60

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

## British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver .....	9,683	848	843	7,945	8,165	896	1,050	8,356	7,787	5,525	5,145
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver .....	8,883	795	716	7,328	7,195	810	897	7,532	6,966	5,296	4,803
Vancouver, c. ....	2,884	184	148	2,254	2,060	297	218	2,227	2,247	1,761	1,727
Belcarra, vl. ....	5	1	3	3	7	-	-	7	5	9	8
Burnaby, d.m. ....	1,033	160	26	892	616	29	49	713	734	1,161	707
Coquitlam, d.m. ....	378	24	49	321	352	32	38	409	303	151	148
Delta, d.m. ....	277	18	42	235	401	33	32	360	237	88	216
Lion's Bay, vl. ....	8	2	-	7	6	2	1	4	11	6	2
New Westminster, c. ....	472	2	3	470	423	44	87	204	395	281	227
North Vancouver, c. ....	213	23	4	117	237	6	10	109	110	104	245
North Vancouver, d.m. ....	527	18	51	484	378	29	44	319	343	275	146
Port Coquitlam, c. ....	48	1	26	40	92	8	6	97	66	18	45
Port Moody, c. ....	33	1	8	10	109	-	23	6	108	10	24
Richmond, d.m. ....	763	84	85	626	669	121	111	1,260	623	302	312
Surrey, d.m. ....	1,816	237	249	1,528	1,567	187	211	1,572	1,538	888	734
University Endowment Lands ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, d.m. ....	164	7	9	123	143	7	15	87	131	108	134
White Rock, c. ....	226	19	13	182	120	5	52	130	94	93	94
Unorganized - Subdivision A - Non constitué .....	34	14	-	34	14	10	-	26	20	40	34
Indian Reserves - Réserves Indiennes .....	2	-	-	2	1	-	-	2	1	1	-
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones" .....	800	53	127	617	970	86	153	824	821	229	342
Langley, c. ....	63	1	26	58	56	5	9	126	28	17	29
Langley, d.m. ....	451	37	34	341	472	44	67	373	429	99	151
Maple Ridge, d.m. ....	251	11	64	191	421	31	74	280	339	101	155
Pitt Meadows, d.m. ....	35	4	3	27	21	6	3	45	25	12	7
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria .....	1,284	146	119	1,098	1,279	164	108	1,260	883	774	790
Victoria, c. ....	289	36	23	267	235	43	9	272	171	266	214
Central Saanich, d.m. ....	61	4	5	51	97	7	8	55	63	30	50
Esquimalt, d.m. ....	7	-	-	5	44	-	4	6	9	5	36
Metchosin, d.m. (18) .....	-	-	2	-	4	-	3	-	3	-	9
North Saanich, d.m. ....	69	3	7	62	59	3	3	64	40	34	38
Oak Bay, d.m. ....	15	-	3	11	37	6	-	19	11	5	31
Saanich, d.m. ....	494	28	46	411	452	86	54	493	343	269	222
Sidney, t. ....	43	3	10	38	106	3	6	36	52	16	68
Unorganized - Subdivision B - Non constitué .....	306	72	22	253	244	16	21	315	191	149	121
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units  
TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Barrie .....</b>	<b>403</b>	<b>42</b>	<b>138</b>	<b>302</b>	<b>627</b>	<b>46</b>	<b>73</b>	<b>329</b>	<b>335</b>	<b>262</b>	<b>464</b>
Barrie, c. ....	275	33	120	197	494	19	54	239	241	202	381
Innisfil, tp. ....	84	4	18	66	92	19	15	59	64	40	54
Vespra, tp. ....	44	5	-	39	41	8	4	31	30	20	29
<b>Brantford .....</b>	<b>286</b>	<b>21</b>	<b>36</b>	<b>241</b>	<b>205</b>	<b>22</b>	<b>31</b>	<b>213</b>	<b>252</b>	<b>160</b>	<b>92</b>
Brantford, c. ....	177	14	29	135	173	17	22	178	149	64	75
Brantford, tp. ....	16	2	5	14	14	3	6	8	12	12	11
Paris, t. ....	93	5	2	92	18	2	3	27	91	84	6
<b>Cornwall .....</b>	<b>164</b>	<b>23</b>	<b>66</b>	<b>114</b>	<b>201</b>	<b>45</b>	<b>27</b>	<b>243</b>	<b>133</b>	<b>53</b>	<b>140</b>
Cornwall, c. ....	128	21	63	84	181	45	18	214	110	42	130
Cornwall, tp. ....	36	2	3	30	20	-	9	29	23	11	10
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Drummondville .....</b>	<b>373</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>353</b>	<b>257</b>	<b>19</b>	<b>22</b>	<b>318</b>	<b>254</b>	<b>266</b>	<b>62</b>
Drummondville, v. ....	349	13	-	332	220	15	11	293	221	259	52
Grantham-Ouest, s.d. ....	2	-	1	-	1	-	-	2	1	-	1
St-Cyrille de Wendover, vl. ....	10	-	-	10	10	3	7	13	9	-	1
St-Majorique-de-Grantham, p. ....	1	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-
St-Nicéphore, s.d. ....	11	1	-	10	4	1	1	8	8	7	1
Wendover et Simpson, c.u. ....	-	-	2	-	21	-	2	1	14	-	7
<b>Fredericton .....</b>	<b>405</b>	<b>23</b>	<b>63</b>	<b>203</b>	<b>437</b>	<b>35</b>	<b>68</b>	<b>159</b>	<b>369</b>	<b>124</b>	<b>269</b>
Fredericton, c. ....	201	6	43	63	265	7	48	56	234	31	165
Bright, par. ....	16	2	1	11	11	1	-	6	11	8	7
Douglas, par. ....	37	2	7	24	32	7	5	27	26	16	22
Kingsclear, par. ....	47	2	4	34	44	3	2	26	32	19	25
Lincoln, par. ....	26	1	-	18	16	1	-	2	13	16	8
Maugerville, par. ....	12	4	1	6	3	4	-	4	2	2	5
New Maryland, par. ....	49	2	6	34	53	11	9	31	37	16	25
St-Mary's, par. ....	16	4	1	12	13	1	4	7	11	10	11
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	1	-	-	-	-	3	6	1
<b>Guelph .....</b>	<b>551</b>	<b>83</b>	<b>48</b>	<b>448</b>	<b>425</b>	<b>57</b>	<b>54</b>	<b>379</b>	<b>557</b>	<b>416</b>	<b>125</b>
Guelph, c. ....	533	82	46	431	413	55	52	365	550	411	118
Eramosa, tp. ....	5	-	-	5	-	-	-	6	1	1	-
Guelph, tp. ....	13	1	2	12	12	2	2	8	6	4	7
<b>Kamloops .....</b>	<b>53</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>49</b>	<b>49</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>183</b>	<b>36</b>	<b>177</b>	<b>30</b>
Kamloops, c. ....	53	3	8	49	49	8	6	183	36	177	30
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Kelowna .....</b>	<b>498</b>	<b>22</b>	<b>33</b>	<b>405</b>	<b>470</b>	<b>23</b>	<b>25</b>	<b>265</b>	<b>495</b>	<b>265</b>	<b>256</b>
Kelowna, c. ....	384	12	24	317	385	14	17	172	410	211	206
Central Okanagan, subd. B .....	103	9	4	78	77	9	7	81	79	44	40
Peachland, d.m. ....	5	1	5	4	8	-	1	7	6	9	10
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	6	-	-	6	-	-	-	5	-	1	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Kingston .....</b>	<b>1,135</b>	<b>90</b>	<b>158</b>	<b>801</b>	<b>1,102</b>	<b>46</b>	<b>60</b>	<b>396</b>	<b>910</b>	<b>660</b>	<b>935</b>
Kingston, c. ....	605	58	74	387	407	8	6	113	470	407	477
Amherst Island, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, vl. ....	4	-	-	1	3	-	-	1	3	-	2
Ernestown, tp. ....	40	3	3	27	35	3	4	24	32	12	19
Howe Island, tp. ....	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
Kingston, tp. ....	343	10	57	293	442	27	31	197	284	181	272
Loughborough, tp. ....	14	1	-	14	2	1	-	4	9	12	1
Pittsburgh, tp. ....	110	15	15	63	172	6	7	43	83	34	142
Portland, tp. ....	11	3	9	10	21	1	10	5	21	8	6
Storrington, tp. ....	7	-	-	5	18	-	2	9	8	5	14
Wolfe Island, tp. ....	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
<b>Lethbridge, c. ....</b>	<b>178</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>161</b>	<b>95</b>	<b>54</b>	<b>14</b>	<b>271</b>	<b>71</b>	<b>99</b>	<b>85</b>
<b>Moncton .....</b>	<b>410</b>	<b>32</b>	<b>71</b>	<b>346</b>	<b>633</b>	<b>76</b>	<b>60</b>	<b>401</b>	<b>295</b>	<b>230</b>	<b>496</b>
Moncton, c. ....	239	20	42	207	360	62	30	270	160	125	298
Coverdale, par. ....	24	-	5	21	29	2	2	10	14	20	22
Dieppe, t. ....	44	3	15	30	99	5	14	38	39	22	76
Dorchester, par. ....	19	1	1	13	21	3	8	6	17	9	12
Dorchester, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Hillsborough, par. ....	2	1	-	2	4	-	1	1	2	2	2
Hillsborough, vl. ....	5	-	-	5	4	-	-	1	3	4	2
Moncton, par. ....	46	4	5	45	26	1	2	29	23	34	22
Riverview, t. ....	26	3	3	19	63	3	3	38	35	12	36
St-Joseph, vl. ....	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	20
Salisbury, vl. ....	4	-	-	3	7	-	-	5	2	1	6
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-
<b>Nanaimo .....</b>	<b>240</b>	<b>15</b>	<b>36</b>	<b>192</b>	<b>257</b>	<b>83</b>	<b>46</b>	<b>277</b>	<b>229</b>	<b>167</b>	<b>171</b>
Nanaimo, c. ....	191	10	34	152	219	79	42	225	204	128	123
Nanaimo, subd. A .....	49	5	2	40	38	4	4	52	25	39	48
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>North Bay .....</b>	<b>201</b>	<b>27</b>	<b>21</b>	<b>142</b>	<b>246</b>	<b>2</b>	<b>20</b>	<b>249</b>	<b>114</b>	<b>98</b>	<b>211</b>
North Bay, c. ....	190	27	21	133	230	2	18	243	102	94	203
East Ferris, tp. ....	9	-	-	9	14	-	2	5	12	4	4
Himsworth North, tp. ....	2	-	-	-	2	-	-	1	-	-	4
<b>Peterborough .....</b>	<b>270</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>169</b>	<b>219</b>	<b>27</b>	<b>18</b>	<b>245</b>	<b>215</b>	<b>211</b>	<b>259</b>
Peterborough, c. ....	178	12	-	94	137	19	-	160	125	145	204
Douro, tp. ....	12	3	-	12	5	1	-	9	11	12	4
Dummer, tp. ....	6	-	-	4	5	-	1	5	11	13	7
Ennismore, tp. ....	15	-	2	12	25	4	11	17	17	4	14
Lakefield, vl. ....	1	-	-	1	14	-	1	1	7	1	8
North Monaghan, tp. ....	5	2	-	4	3	-	-	3	4	5	-
Otonabee, tp. ....	15	1	1	13	8	-	2	17	9	9	8
Smith, tp. ....	34	6	4	29	22	3	3	24	27	22	14
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	-	-	-	-	-	9	4	-	-
<b>Prince George, c. ....</b>	<b>94</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>70</b>	<b>87</b>	<b>1</b>	<b>19</b>	<b>157</b>	<b>83</b>	<b>43</b>	<b>48</b>

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Saint-Jean</b> .....	<b>597</b>	<b>68</b>	<b>25</b>	<b>510</b>	<b>270</b>	<b>85</b>	<b>29</b>	<b>494</b>	<b>333</b>	<b>204</b>	<b>109</b>
Saint-Jean-sur-Richelieu, v. ....	285	34	19	267	157	67	20	254	193	124	78
Iberville, v. ....	131	1	-	81	40	7	3	98	40	3	5
Mont-St-Grégoire, vl. ....	1	-	-	1	1	-	-	-	13	14	1
Saint-Athanase, p. ....	5	-	-	4	2	1	2	3	4	1	-
Saint-Grégoire-Le-Grand, p. ....	8	-	-	8	1	1	-	7	1	1	-
Saint-Luc, c. ....	167	33	6	149	69	9	4	132	82	61	25
<b>Sarnia</b> .....	<b>431</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>361</b>	<b>442</b>	<b>22</b>	<b>182</b>	<b>201</b>	<b>367</b>	<b>239</b>	<b>298</b>
Sarnia, c. ....	180	1	1	162	186	1	157	7	193	160	169
Moore, tp. ....	13	3	4	12	30	1	7	7	25	8	8
Point Edward, vl. ....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
Sarnia, tp. ....	233	13	16	186	206	20	18	186	149	70	101
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	-	-	20	-	-	-	-	-	20
<b>Sault Ste Marie</b> .....	<b>150</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>93</b>	<b>82</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>84</b>	<b>255</b>	<b>332</b>	<b>185</b>
Sault Ste. Marie, c. ....	150	9	-	93	82	5	-	84	255	332	185
Laird, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Shawinigan</b> .....	<b>288</b>	<b>8</b>	<b>32</b>	<b>251</b>	<b>224</b>	<b>46</b>	<b>31</b>	<b>227</b>	<b>169</b>	<b>102</b>	<b>102</b>
Shawinigan, c. ....	77	1	4	70	105	19	3	64	67	10	48
Baie-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, v. ....	48	-	-	38	28	-	1	71	19	8	21
St-Boniface-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Georges, vl. ....	31	3	24	22	33	2	16	11	31	16	14
St-Gérard-des-Laurentides, p. ....	7	-	2	3	25	-	3	2	22	3	5
St-Jean-des-Piles, s.d. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, v. ....	125	4	2	118	33	25	8	79	30	65	14
<b>Sherbrooke</b> .....	<b>1,357</b>	<b>48</b>	<b>303</b>	<b>1,075</b>	<b>1,048</b>	<b>40</b>	<b>189</b>	<b>1,004</b>	<b>869</b>	<b>443</b>	<b>519</b>
Sherbrooke, v. ....	776	-	160	592	563	19	120	568	452	280	312
Ascot Corner, s.d. ....	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Ascot, ct. ....	169	-	113	120	155	-	41	66	154	70	85
Deauville, vl. ....	49	40	-	47	66	3	1	10	67	40	1
Fleurimont, s.d. ....	128	4	24	103	170	8	6	113	119	33	77
Lennoxville, v. ....	168	-	-	166	28	-	1	209	4	1	26
Rock Forest, v. ....	50	3	6	32	62	6	19	25	66	13	16
St-Elie-D'Orford, p. ....	15	1	-	13	3	3	1	12	7	5	1
Stoke, ct. ....	1	-	-	1	1	1	-	1	-	-	1
<b>Sydney/Sydney Mines</b> .....	<b>473</b>	<b>42</b>	<b>78</b>	<b>324</b>	<b>452</b>	<b>37</b>	<b>83</b>	<b>322</b>	<b>425</b>	<b>296</b>	<b>287</b>
Sydney, c. ....	93	9	30	83	87	6	2	50	33	67	76
Cape Breton, c.m. subd. A .....	115	6	13	74	79	3	11	71	116	83	50
Cape Breton, c.m. subd. B .....	128	17	15	92	134	14	20	97	139	84	82
Dominion, t. ....	20	2	1	5	4	1	1	6	16	4	3
Glace Bay, t. ....	50	3	2	34	75	1	15	43	41	26	27
New Waterford, t. ....	26	3	2	11	15	2	17	18	20	11	13
North Sydney, t. ....	23	1	5	19	17	3	11	14	19	10	7
Sydney-Mines, t. ....	8	1	4	6	19	-	2	12	33	6	5
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	10	-	6	-	22	7	4	11	8	5	24

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Sept.	To date — À date	Sept.	To date — À date	Sept.	To date — À date	Sept.	To date — À date	Sept.	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada .....	7,520	56,307	432	3,732	646	5,450	4,667	33,554	13,265	99,043
Newfoundland — Terre-Neuve .....	136	912	2	24	4	4	45	104	187	1,044
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard .....	31	198	14	36	—	6	8	93	53	333
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse .....	252	1,859	78	482	—	154	157	1,293	487	3,788
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	184	1,285	2	15	12	73	56	481	254	1,854
Québec .....	1,341	11,018	169	1,632	69	942	2,458	15,204	4,037	28,796
Ontario .....	3,291	26,199	131	1,011	435	2,627	1,602	10,474	5,459	40,311
Manitoba .....	431	2,250	2	36	—	90	18	1,522	451	3,898
Saskatchewan .....	289	1,619	18	184	32	106	74	1,211	413	3,120
Alberta .....	668	3,819	2	38	6	48	51	208	727	4,113
British Columbia — Colombie-Britannique .....	897	7,148	14	274	88	1,400	198	2,964	1,197	11,786
Completions — Achèvements										
Canada .....	7,181	48,044	400	3,578	651	4,765	3,157	26,838	11,389	83,225
Newfoundland — Terre-Neuve .....	79	606	12	76	1	28	—	126	92	836
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard .....	35	147	4	40	3	3	26	146	68	336
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse .....	271	1,779	50	393	13	193	121	558	455	2,923
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	185	998	2	2	—	31	33	232	220	1,263
Québec .....	1,354	11,197	150	1,976	47	837	1,735	13,120	3,286	27,130
Ontario .....	3,273	20,807	98	607	405	2,375	557	6,473	4,333	30,262
Manitoba .....	363	1,986	8	38	—	81	114	1,170	485	3,275
Saskatchewan .....	214	1,254	34	158	50	76	155	924	453	2,412
Alberta .....	492	3,062	4	46	19	123	83	425	598	3,656
British Columbia — Colombie-Britannique .....	915	6,208	38	242	113	1,018	333	3,664	1,399	11,132
Under construction — En construction										
September — 30 — Septembre										
Canada .....	29,493		2,022		4,095		30,491		66,101	
Newfoundland — Terre-Neuve .....	1,089		22		29		218		1,358	
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard .....	121		30		3		54		208	
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse .....	1,051		173		104		1,266		2,594	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	771		13		47		449		1,280	
Québec .....	3,757		733		548		9,472		14,510	
Ontario .....	15,483		736		2,230		12,392		30,841	
Manitoba .....	1,009		16		73		1,611		2,709	
Saskatchewan .....	1,016		124		133		1,424		2,697	
Alberta .....	1,805		30		24		548		2,407	
British Columbia — Colombie-Britannique .....	3,391		145		904		3,057		7,497	



TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>										
Total .....	5,973	45,077	362	3,159	449	4,637	3,538	27,194	10,322	80,067
Calgary .....	283	1,440	-	2	-	5	-	-	283	1,447
Chicoutimi-Jonquière .....	53	281	-	42	8	16	91	422	152	761
Edmonton .....	278	1,707	-	24	-	21	-	59	278	1,811
Halifax .....	142	1,180	78	468	-	137	101	1,008	321	2,793
Hamilton .....	247	1,696	-	1	36	207	-	328	283	2,232
Kitchener .....	167	1,372	36	182	-	180	-	344	203	2,078
London .....	131	988	2	14	16	183	2	467	151	1,652
Montréal .....	676	5,922	80	1,028	4	377	1,361	8,158	2,121	15,485
Oshawa .....	109	889	7	26	-	-	-	141	116	1,056
Ottawa-Hull .....	317	3,227	54	262	206	1,184	331	2,527	908	7,200
Ottawa .....	218	2,351	10	66	197	870	258	1,284	683	4,571
Hull .....	99	876	44	196	9	314	73	1,243	225	2,629
Québec .....	136	1,464	13	142	24	170	240	2,061	413	3,837
Regina .....	125	633	14	34	-	24	4	271	143	962
St. Catharines - Niagara .....	90	612	2	46	6	39	157	355	255	1,052
Saint John .....	75	409	-	4	-	26	-	86	75	525
St. John's .....	108	764	2	12	4	4	45	93	159	873
Saskatoon .....	79	600	4	136	32	82	-	731	115	1,549
Sudbury .....	37	295	12	66	-	60	4	9	53	430
Thunder Bay .....	30	220	2	14	-	-	13	187	45	421
Toronto .....	1,605	12,906	38	372	29	628	977	5,497	2,649	19,403
Trois-Rivières .....	74	406	-	14	-	-	30	317	104	737
Vancouver .....	620	4,601	12	190	47	890	164	2,484	843	8,165
Victoria .....	80	792	2	48	37	314	-	125	119	1,279
Windsor .....	94	566	2	2	-	-	-	102	96	670
Winnipeg .....	417	2,107	2	30	-	90	18	1,422	437	3,649
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>										
Total .....	582	4,355	22	235	131	511	439	2,727	1,174	7,828
Barrie .....	71	400	-	2	22	22	45	203	138	627
Brantford .....	22	169	2	8	-	-	12	28	36	205
Cornwall .....	25	142	4	18	-	-	37	41	66	201
Drummondville .....	3	51	-	6	-	-	-	200	3	257
Fredericton .....	35	311	-	1	8	35	20	90	63	437
Guelph .....	48	357	-	8	-	60	-	-	48	425
Kamloops .....	8	49	-	-	-	-	-	-	8	49
Kelowna .....	33	264	-	8	-	90	-	108	33	470
Kingston .....	63	505	2	54	93	162	-	381	158	1,102
Lethbridge .....	15	69	-	8	-	-	-	18	15	95
Moncton .....	45	351	2	8	4	12	20	262	71	633
Nanaimo .....	36	255	-	2	-	-	-	-	36	257
North Bay .....	21	95	-	48	-	69	-	34	21	246
Peterborough .....	7	175	-	2	-	-	-	42	7	219
Prince George .....	12	87	-	-	-	-	-	-	12	87
Saint-Jean .....	9	115	4	8	-	-	12	147	25	270
Sarnia .....	21	221	-	2	-	50	-	169	21	442
Sault Ste. Marie .....	-	82	-	-	-	-	-	-	-	82
Shawinigan .....	28	107	-	4	-	-	4	113	32	224
Sherbrooke .....	23	240	8	48	4	11	268	749	303	1,048
Sydney/Sydney Mines .....	57	310	-	-	-	-	21	142	78	452



TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1985 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date
Completions - Achèvements										
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>										
<b>Total.....</b>	<b>5,514</b>	<b>38,440</b>	<b>302</b>	<b>3,055</b>	<b>605</b>	<b>4,194</b>	<b>2,594</b>	<b>21,289</b>	<b>9,015</b>	<b>66,978</b>
Calgary .....	239	1,171	-	18	-	40	-	130	239	1,359
Chicoutimi-Jonquière .....	39	235	-	92	-	4	54	321	93	652
Edmonton .....	172	1,331	4	16	19	67	83	210	278	1,624
Halifax .....	125	1,200	50	385	13	193	88	397	276	2,175
Hamilton .....	338	1,518	-	3	12	149	10	182	360	1,852
Kitchener .....	266	1,137	18	109	12	169	6	16	302	1,431
London .....	141	708	-	2	46	165	-	160	187	1,035
Montréal .....	631	6,283	95	1,280	30	431	840	7,088	1,596	15,082
Oshawa .....	133	590	1	9	-	41	-	38	134	678
Ottawa-Hull .....	355	3,020	12	286	150	1,140	467	2,438	984	6,884
Ottawa .....	267	2,199	8	66	143	939	216	1,071	634	4,275
Hull .....	88	821	4	220	7	201	251	1,367	350	2,609
Québec .....	216	1,539	18	160	6	154	343	1,545	583	3,398
Regina .....	137	584	2	8	-	26	124	323	263	941
St. Catharines - Niagara .....	65	386	4	26	-	-	-	12	69	424
Saint John .....	29	334	-	-	-	26	-	8	29	368
St. John's .....	62	521	12	58	1	12	-	94	75	685
Saskatoon .....	32	406	2	118	44	44	-	418	78	986
Sudbury .....	32	176	16	44	-	-	-	133	48	353
Thunder Bay .....	17	127	4	10	-	-	12	59	33	196
Toronto .....	1,308	10,166	28	183	167	679	120	3,271	1,623	14,299
Trois-Rivières .....	43	373	2	14	-	-	-	247	45	634
Vancouver .....	606	3,873	20	168	91	639	333	3,107	1,050	7,787
Victoria .....	86	622	8	38	14	168	-	55	108	883
Windsor .....	98	308	-	-	-	-	-	1	98	309
Winnipeg .....	344	1,832	6	28	-	47	114	1,036	464	2,943
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>										
<b>Total.....</b>	<b>649</b>	<b>3,824</b>	<b>37</b>	<b>191</b>	<b>4</b>	<b>313</b>	<b>367</b>	<b>2,438</b>	<b>1,057</b>	<b>6,766</b>
Barrie .....	73	326	-	-	-	-	-	9	73	335
Brantford .....	27	149	-	16	-	-	4	87	31	252
Cornwall .....	25	113	2	16	-	-	-	4	27	133
Drummondville .....	16	56	2	6	-	6	4	186	22	254
Fredericton .....	46	259	-	-	-	-	22	110	68	369
Guelph .....	52	349	2	4	-	74	-	130	54	557
Kamloops .....	6	36	-	-	-	-	-	-	6	36
Kelowna .....	23	226	2	4	-	114	-	151	25	495
Kingston .....	59	413	1	48	-	87	-	362	60	910
Lethbridge .....	14	58	-	8	-	-	-	5	14	71
Moncton .....	58	238	2	2	-	5	-	50	60	295
Nanaimo .....	44	227	2	2	-	-	-	-	46	229
North Bay .....	14	61	6	31	-	8	-	14	20	114
Peterborough .....	18	186	-	-	-	-	-	29	18	215
Prince George .....	19	83	-	-	-	-	-	-	19	83
Saint-Jean .....	13	117	2	10	-	-	14	206	29	333
Sarnia .....	27	209	2	2	-	3	153	153	182	367
Sault Ste. Marie .....	-	78	-	-	-	-	-	177	-	255
Shawinigan .....	31	106	-	4	-	-	-	59	31	169
Sherbrooke .....	34	240	14	38	4	16	137	575	189	869
Sydney/Sydney Mines .....	50	294	-	-	-	-	33	131	83	425

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
September - 30 - Septembre					
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>					
Total .....	23,358	1,643	3,321	25,309	53,631
Calgary .....	746	2	-	221	969
Chicoutimi-Jonquière .....	103	2	16	239	360
Edmonton .....	752	20	18	133	923
Halifax .....	606	165	87	1,068	1,926
Hamilton .....	655	-	206	338	1,199
Kitchener .....	560	114	241	358	1,273
London .....	487	14	89	442	1,032
Montréal .....	1,908	443	197	5,606	8,154
Oshawa .....	666	24	-	162	852
Ottawa-Hull .....	1,641	148	864	3,060	5,713
Ottawa .....	1,314	40	634	1,933	3,921
Hull .....	327	108	230	1,127	1,792
Québec .....	418	74	50	818	1,360
Regina .....	347	30	27	228	632
St. Catharines - Niagara .....	446	28	39	355	868
Saint John .....	280	4	-	86	370
St. John's .....	850	10	29	207	1,096
Saskatoon .....	392	84	106	840	1,422
Sudbury .....	146	22	60	109	337
Thunder Bay .....	187	12	-	157	356
Toronto .....	8,347	311	446	6,352	15,456
Trois-Rivières .....	156	2	-	217	375
Vancouver .....	2,018	94	521	2,512	5,145
Victoria .....	368	24	252	146	790
Windsor .....	334	2	-	102	438
Winnipeg .....	945	14	73	1,553	2,585
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>					
Total .....	2,228	162	563	2,190	5,143
Barrie .....	240	2	22	200	464
Brantford .....	74	2	-	16	92
Cornwall .....	89	10	-	41	140
Drummondville .....	23	-	7	32	62
Fredericton .....	156	1	35	77	269
Guelph .....	61	4	60	-	125
Kamloops .....	30	-	-	-	30
Kelowna .....	131	4	59	62	256
Kingston .....	254	50	250	381	935
Lethbridge .....	61	6	-	18	85
Moncton .....	220	6	12	258	496
Nanaimo .....	167	4	-	-	171
North Bay .....	69	47	61	34	211
Peterborough .....	97	2	-	160	259
Prince George .....	48	-	-	-	48
Saint-Jean .....	32	8	-	69	109
Sarnia .....	79	-	50	169	298
Sault Ste. Marie .....	49	-	-	136	185
Shawinigan .....	38	2	-	62	102
Sherbrooke .....	78	14	7	420	519
Sydney/Sydney Mines .....	232	-	-	55	287

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLERAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
September - 1985 - Septembre					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	5,973	362	449	3,538	10,322
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	582	22	131	439	1,174
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	965	48	66	690	1,769
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	7,520	432	646	4,667	13,265
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	5,514	302	605	2,594	9,015
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	649	37	4	367	1,057
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	1,018	61	42	196	1,317
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	7,181	400	651	3,157	11,389
Under construction - En construction					
September - 30 - Septembre					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	23,358	1,643	3,321	25,309	53,631
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	2,228	162	563	2,190	5,143
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	3,907	217	211	2,992	7,327
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	29,493	2,022	4,095	30,491	66,101
January-September - Janvier-Septembre					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	45,077	3,159	4,637	27,194	80,067
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	4,355	235	511	2,727	7,828
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	6,875	338	302	3,633	11,148
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	56,307	3,732	5,450	33,554	99,043
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	38,440	3,055	4,194	21,289	66,978
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	3,824	191	313	2,438	6,766
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	5,780	332	258	3,111	9,481
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	48,044	3,578	4,765	26,838	83,225

TABLE 33. Starts and Completions, All Areas, by Province  
Third Quarter

TABLEAU 33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province,  
troisième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction July 1 - En construction 1er juillet	Starts - Mises en chantier	Completions - Achèvements	Under Construction September 30 - En construction 30 septembre
1985				
Canada .....	78,421	47,297	45,161	80,468
Newfoundland - Terre-Neuve .....	2,605	1,115	453	3,267
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard .....	321	259	206	381
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	3,114	2,348	1,713	3,743
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,777	1,498	955	2,315
Québec .....	21,044	11,248	14,969	17,176
Ontario .....	30,172	19,384	15,355	34,135
Manitoba .....	3,292	2,019	1,959	3,326
Saskatchewan .....	3,753	1,838	1,715	3,864
Alberta .....	2,609	3,091	2,322	3,492
British Columbia - Colombie-Britannique .....	9,734	4,497	5,514	8,769
1984				
Canada .....	82,341	37,696	42,792	76,717
Newfoundland - Terre-Neuve .....	3,430	745	646	3,529
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard .....	350	264	195	418
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	2,610	1,393	1,298	2,691
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	2,094	985	1,287	1,770
Québec .....	21,240	10,469	13,485	18,074
Ontario .....	29,009	14,092	13,933	28,997
Manitoba .....	3,209	1,992	2,064	3,137
Saskatchewan .....	3,581	1,241	1,204	3,619
Alberta .....	5,813	1,947	3,402	4,347
British Columbia - Colombie-Britannique .....	11,005	4,568	5,278	10,135
1983				
Canada .....	112,402	36,874	52,484	95,508
Newfoundland - Terre-Neuve .....	4,336	809	935	4,223
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard .....	348	133	202	276
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	3,216	1,490	1,568	3,048
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	3,290	877	1,371	2,787
Québec .....	22,748	8,915	14,197	17,346
Ontario .....	35,066	13,139	15,670	32,452
Manitoba .....	3,316	1,742	1,723	3,324
Saskatchewan .....	7,892	1,232	3,573	5,533
Alberta .....	16,128	3,478	6,254	12,513
British Columbia - Colombie-Britannique .....	16,062	5,059	6,991	14,006



TABLE 34. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,  
Third Quarter

TABLEAU 34. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,  
troisième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total					
Canada Newfoundland – Terre-Neuve Prince Edward Island – Île-du-Prince-Edouard Nova Scotia – Nouvelle-Écosse New Brunswick – Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta British Columbia – Colombie-Britannique	Starts – Mises en chantier									
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
	24,432	29,545	1,384	1,853	2,324	1,830	9,556	14,069	37,696	47,297
	657	1,039	36	16	20	4	32	56	745	1,115
	162	198	2	14	–	4	100	43	264	259
	1,086	1,291	67	307	56	–	184	750	1,393	2,348
	931	1,163	6	25	11	45	37	265	985	1,498
	5,495	4,713	793	552	234	289	3,947	5,694	10,469	11,248
	9,730	12,717	233	700	1,262	1,016	2,867	4,951	14,092	19,384
	1,105	1,245	16	22	215	15	656	737	1,992	2,019
	834	1,259	108	90	14	74	285	415	1,241	1,838
	1,743	2,682	21	17	19	6	164	386	1,947	3,091
	2,689	3,238	102	110	493	377	1,284	772	4,568	4,497
	Completions – Achèvements									
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
	26,884	26,718	1,630	1,884	2,002	2,738	12,276	13,821	42,792	45,161
	599	372	38	26	3	1	6	54	646	453
	105	151	2	14	5	3	83	38	195	206
	801	1,094	64	183	10	51	423	385	1,298	1,713
	1,218	872	8	2	5	–	56	81	1,287	955
	6,745	6,027	943	796	386	1,172	5,411	6,974	13,485	14,969
	10,336	11,109	211	589	856	964	2,530	2,693	13,933	15,355
	1,304	1,229	48	32	110	45	602	653	2,064	1,959
	755	871	138	109	46	60	265	675	1,204	1,715
1,974	1,977	47	17	115	72	1,266	256	3,402	2,322	
3,047	3,016	131	116	466	370	1,634	2,012	5,278	5,514	
Under construction – En construction										
September – 30 – Septembre										
1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
36,893	40,684	2,529	2,584	5,052	4,245	32,243	32,955	76,717	80,468	
3,032	2,970	184	50	45	29	268	218	3,529	3,267	
294	278	12	30	–	3	112	70	418	381	
1,591	1,721	97	332	157	104	846	1,586	2,691	3,743	
1,488	1,663	4	29	27	59	251	564	1,770	2,315	
7,037	5,473	1,253	881	511	610	9,273	10,212	18,074	17,176	
13,734	18,109	395	850	2,327	2,272	12,541	12,904	28,997	34,135	
1,330	1,508	20	16	239	73	1,548	1,729	3,137	3,326	
1,429	1,858	288	194	133	140	1,769	1,672	3,619	3,864	
2,658	2,568	110	40	240	42	1,339	842	4,347	3,492	
4,300	4,536	166	162	1,373	913	4,296	3,158	10,135	8,769	

TABLE 35. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,  
January-September

TABLEAU 35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,  
Janvier-septembre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simplex détachés		Semi- detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Starts - Mises en chantier									
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Canada .....	64,447	70,238	3,920	4,677	6,447	6,368	28,523	36,236	103,337	117,519
Newfoundland - Terre-Neuve .....	1,802	1,945	134	32	30	4	118	104	2,084	2,085
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard .....	340	386	20	36	5	6	146	109	511	537
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	2,473	2,947	168	637	211	154	494	1,509	3,346	5,247
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,880	2,404	8	31	35	85	133	572	2,056	3,092
Québec .....	15,501	13,649	2,204	1,878	893	1,764	12,851	16,207	31,449	33,498
Ontario .....	24,923	30,159	616	1,455	3,229	2,676	7,564	11,182	36,332	45,472
Manitoba .....	2,576	2,950	74	36	309	107	1,372	1,655	4,331	4,748
Saskatchewan .....	2,254	2,362	328	218	138	115	1,381	1,328	4,101	4,023
Alberta .....	5,138	5,090	85	66	237	48	221	483	5,681	5,687
British Columbia - Colombie-Britannique .....	7,560	8,346	283	288	1,360	1,409	4,243	3,087	13,446	13,130
	Completions - Achèvements									
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Canada .....	64,325	57,556	4,139	4,239	7,374	5,630	33,767	29,622	109,605	97,047
Newfoundland - Terre-Neuve .....	1,829	927	74	90	60	28	6	126	1,969	1,171
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard .....	203	335	12	40	5	3	191	167	411	545
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	2,530	2,485	229	452	117	193	725	702	3,601	3,832
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	2,298	1,712	20	2	72	31	194	262	2,584	2,007
Québec .....	15,337	12,900	2,525	2,158	997	1,627	12,550	14,456	31,409	31,141
Ontario .....	22,992	23,526	494	942	3,587	2,382	10,386	7,190	37,459	34,040
Manitoba .....	2,493	2,338	78	38	172	104	1,499	1,285	4,242	3,765
Saskatchewan .....	2,071	1,895	206	185	165	90	1,770	1,155	4,212	3,325
Alberta .....	6,063	4,234	180	77	593	123	2,415	582	9,251	5,016
British Columbia - Colombie-Britannique .....	8,509	7,204	321	255	1,606	1,049	4,031	3,697	14,467	12,205
	Under construction - En construction									
	September - 30 - Septembre									
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Canada .....	36,893	40,684	2,529	2,584	5,052	4,245	32,243	32,955	76,717	80,468
Newfoundland - Terre-Neuve .....	3,032	2,970	184	50	45	29	268	218	3,529	3,267
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard .....	294	278	12	30	-	3	112	70	418	381
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	1,591	1,721	97	332	157	104	846	1,586	2,691	3,743
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,488	1,663	4	29	27	59	251	564	1,770	2,315
Québec .....	7,037	5,473	1,253	881	511	610	9,273	10,212	18,074	17,176
Ontario .....	13,734	18,109	395	850	2,327	2,272	12,541	12,904	28,997	34,135
Manitoba .....	1,330	1,508	20	16	239	73	1,548	1,729	3,137	3,326
Saskatchewan .....	1,429	1,858	288	194	133	140	1,769	1,672	3,619	3,864
Alberta .....	2,658	2,568	110	40	240	42	1,339	842	4,347	3,492
British Columbia - Colombie-Britannique .....	4,300	4,536	166	162	1,373	913	4,296	3,158	10,135	8,769

## FOOTNOTES

- (1) 1982 data revised.
- (2) Singles, semi-detached and duplex units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (3) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (4) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (5) Seasonally adjusted data revised.
- (6) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, vl.) situated in Québec.
- (8) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (10) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster c.
- (12) Alberta portion of Lloydminster c.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) St-Étienne S.D. changed to St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulée VL. incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.
- (17) St-Louis-de-Terrebonne Mun. annexed to Terrebonne Town 1/8/85.
- (18) Metchosin d.m. incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85.

## NOTES

- (1) Données pour 1982 révisées.
- (2) Maisons individuelles, jumelées et duplex parachevés et inoccupés à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Données désaisonnalisées révisées.
- (6) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, vl.) située au Québec.
- (8) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (10) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) St-Étienne S.D. devenue St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulée VL. a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.
- (17) La municipalité de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85.
- (18) Metchosin d.m. a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.









# Housing starts and completions

October 1985

# Logements mis en chantier et parachevés

Octobre 1985



## Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,  
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 2-2015

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto  
Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,  
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 2-2015

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto  
Carte de crédit seulement (973-8018)

## **Statistics Canada**

Science, Technology and Capital  
Stock Division  
Current Investment Indicators Section

# **Housing starts and completions**

October 1985

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

© Minister of Supply  
and Services Canada 1985

December 1985  
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year  
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 38, No. 10

ISSN 0319-8278

Ottawa

## **Statistique Canada**

Division de la science, de la technologie  
et du stock de capital  
Section des indicateurs courants de  
l'investissement

# **Logements mis en chantier et parachevés**

Octobre 1985

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1985

Décembre 1985  
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année  
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 38, n° 10

ISSN 0319-8278

Ottawa



## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
  - nil or zero.
  - - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
  - néant ou zéro.
  - - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## Table of Contents

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Census Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over	vii
Publication	vii
Definitions	viii
Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report	ix
Abbreviations Used	xi

### Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	12

## Table des matières

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus	vii
Publication	vii
Définitions	viii
Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport	ix
Abbreviations employées	xi

### Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités par trimestre, 1983-1985, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	12

## TABLE OF CONTENTS — Continued

## Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985	38

## TABLE DES MATIÈRES — suite

## Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985	38



**TABLE OF CONTENTS — Concluded**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

**Quarterly Tables**

36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in Urban Centres of 10,000 Population and Over	43
---	----

**TABLE DES MATIÈRES — fin**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1985	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42

**Tableaux des trimestres**

36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus	43
--	----





## Introduction

### Census Agglomerations and Urban Centres of 10,000 Population and Over

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

### Publication

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

## Introduction

### Agglomérations de recensement et centres urbains de 10,000 âmes et plus

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

### Publication

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

## Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

## Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.



To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

#### Comparison of Tabulations Presented in this Report with Census Tabulations

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves** et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

#### Comparaison des compilations du présent rapport avec celles du recensement

Dans le **présent rapport** les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".



4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,

double-duplexes,

triplexes,

row-duplexes,

apartments proper,

dwellings over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

#### Abbreviations Used

c.	— city
c.a.	— Census agglomeration
C.M.	— County Municipality
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
metro	— metropolitan area
M.D.	— Municipal District
mun.	— municipality
par.	— parish
R.M.	— Rural municipality t. — town
tp.	— township
vl.	— village

4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,

les duplex jumelés,

les triplex,

les duplex en rangée,

les appartements proprement dits,

les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

#### Abbreviations employées

a.r.	— agglomération de recensement
ct.	— canton
C.U.	— Cantons unis
c.	— cité
C.M.	— Comté (municipalité)
d.a.	— district d'amélioration
d.m.	— district municipal
métro	— zone métropolitaine
M.D.	— District municipal
S.D.	— Sans Désignation mun. — municipalité
p.	— paroisse
R.M.	— Municipalité rurale
v.	— ville
vl.	— village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(4,5) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(4,5)		Starts seasonally adjusted at annual rates(5) Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés(5)	
	NHA L.N.H.	Conventional Conventionnels	Total	Singles and doubles(2) — Simplex et doubles(2)	Rows and apartments(3) — Rangées et appartements(3)	10,000 +	All areas — Toutes régions	10,000 +	All areas — Toutes régions
1982 .....	36,979	28,886	65,865	5,443	12,961	97,786	118,243	104,792	125,860
1983 .....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984 .....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1983 - January - Janvier .....	2,196	3,022	5,218	4,899	13,209	146,200	174,100	130,000	151,000
February - Février .....	4,211	3,192	7,403	4,625	12,645	144,300	166,100	128,000	149,000
March - Mars .....	5,613	5,014	10,627	4,499	13,107	160,100	190,800	144,000	165,000
April - Avril .....	5,139	4,752	9,891	4,147	12,716	184,700	225,100	139,000	176,000
May - Mai .....	6,422	3,888	10,310	3,821	11,619	127,700	148,700	216,000	253,000
June - Juin .....	6,634	4,016	10,650	3,709	11,551	113,100	129,100	147,000	184,000
July - Juillet .....	4,012	3,584	7,596	3,659	11,688	121,800	141,300	119,000	147,000
August - Août .....	3,463	2,923	6,386	3,686	10,805	116,700	134,900	108,000	136,000
September - Septembre ..	4,105	2,615	6,720	3,909	9,965	128,600	149,600	119,000	147,000
October - Octobre .....	3,545	2,722	6,267	3,971	9,784	137,100	152,700	110,000	132,000
November - Novembre ..	4,291	2,857	7,148	4,060	9,321	120,700	138,300	121,000	143,000
December - Décembre ...	7,709	2,231	9,940	4,093	9,088	113,300	136,600	115,000	137,000
1984 - January - Janvier .....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	111,500	129,700	121,000	142,000
February - Février .....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	120,600	138,400	123,000	144,000
March - Mars .....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,100	132,800	104,000	125,000
April - Avril .....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	106,900	132,300	103,000	128,000
May - Mai .....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	117,900	142,400	109,000	134,000
June - Juin .....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	126,700	152,600	107,000	132,000
July - Juillet .....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	150,700	164,200	109,000	136,000
August - Août .....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	113,600	137,600	133,000	160,000
September - Septembre ..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	112,400	137,300	116,000	143,000
October - Octobre .....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,500	119,900	107,000	128,000
November - Novembre ...	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	126,700	147,400	104,000	125,000
December - Décembre ...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	123,700	141,900	101,000	122,000
1985 - January - Janvier .....	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	103,000	124,300	111,000	123,000
February - Février .....	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	110,600	129,000	113,000	125,000
March - Mars .....	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	121,700	144,200	117,000	129,000
April - Avril .....	1,995	4,574	6,569	3,570	6,112	130,400	156,100	136,000	160,000
May - Mai .....	2,530	5,437	7,967	3,513	5,914	137,200	166,600	137,000	161,000
June - Juin .....	1,674	4,900	6,574	3,542	5,567	155,700	181,400	121,000	145,000
July - Juillet .....	3,280	5,081	8,361	3,522	6,108	151,700	175,800	142,000	176,000
August - Août .....	6,097	5,425	11,522	3,239	5,478	191,900	220,200	149,000	183,000
September - Septembre ..				3,273	5,434	197,600	221,100	163,000	197,000
October - Octobre .....				3,216	5,631	169,000	189,500	167,000	192,000
November - Novembre ...									
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1983 - 1st - 1er .....	12,020	11,228	23,248	4,499	13,107	150,200	177,000	133,000	154,000
2nd - 2e .....	18,195	12,656	30,851	3,709	11,551	141,800	167,600	169,000	206,000
3rd - 3e .....	11,580	9,122	20,702	3,909	9,965	122,400	141,900	115,000	143,000
4th - 4e .....	15,545	7,810	23,355	4,093	9,088	123,700	142,500	116,000	138,000
1984 - 1st - 1er .....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	114,100	133,600	116,000	137,000
2nd - 2e .....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	117,200	142,400	106,000	131,000
3rd - 3e .....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	125,600	146,400	120,000	147,000
4th - 4e .....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	118,600	136,400	104,000	125,000
1985 - 1st - 1er .....	12,290	11,094	23,384	3,785	6,654	111,800	132,500	113,000	125,000
2nd - 2e .....	6,199	14,911	21,110	3,542	5,567	141,100	168,000	131,000	155,000
3rd - 3e .....				3,273	5,434	180,400	205,700	151,000	185,000
4th - 4e .....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	104,792	933	102	2,479	782	19,036	35,174	1,634	6,031	21,768	16,853
1983 .....	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984 .....	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1983 — J. ....	130,000	1,000	—	3,000	1,000	30,000	52,000	2,000	6,000	20,000	15,000
F. ....	128,000	1,000	—	3,000	1,000	22,000	46,000	5,000	9,000	26,000	15,000
M. ....	144,000	4,000	—	3,000	2,000	21,000	54,000	8,000	14,000	15,000	23,000
A. ....	139,000	2,000	—	3,000	4,000	30,000	43,000	6,000	14,000	13,000	24,000
M. ....	216,000	2,000	—	6,000	3,000	55,000	81,000	10,000	11,000	23,000	25,000
J. ....	147,000	1,000	1,000	4,000	5,000	42,000	44,000	5,000	5,000	16,000	24,000
J. ....	119,000	1,000	—	5,000	1,000	35,000	44,000	7,000	3,000	9,000	14,000
A. ....	108,000	1,000	—	3,000	2,000	22,000	42,000	4,000	5,000	11,000	18,000
S. ....	119,000	2,000	—	4,000	2,000	27,000	53,000	8,000	2,000	8,000	13,000
O. ....	110,000	1,000	1,000	2,000	2,000	29,000	44,000	1,000	2,000	10,000	18,000
N. ....	121,000	1,000	—	3,000	1,000	42,000	44,000	3,000	3,000	8,000	16,000
D. ....	115,000	1,000	1,000	3,000	1,000	34,000	53,000	3,000	1,000	5,000	13,000
1984 — J. ....	121,000	1,000	—	2,000	—	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F. ....	123,000	1,000	—	2,000	1,000	38,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M. ....	104,000	1,000	—	3,000	—	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A. ....	103,000	1,000	—	2,000	1,000	27,000	44,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M. ....	109,000	2,000	—	3,000	2,000	34,000	40,000	3,000	3,000	6,000	16,000
J. ....	107,000	1,000	—	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J. ....	109,000	2,000	—	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A. ....	133,000	1,000	1,000	4,000	3,000	38,000	55,000	4,000	4,000	6,000	17,000
S. ....	116,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	5,000	4,000	15,000
O. ....	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N. ....	104,000	1,000	—	5,000	3,000	37,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D. ....	101,000	1,000	—	2,000	1,000	37,000	41,000	3,000	2,000	4,000	10,000
1985 — J. ....	111,000	—	—	7,000	2,000	47,000	28,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F. ....	113,000	—	—	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M. ....	117,000	1,000	—	3,000	—	40,000	45,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A. ....	136,000	1,000	—	2,000	2,000	34,000	59,000	9,000	4,000	4,000	21,000
M. ....	137,000	1,000	1,000	5,000	4,000	38,000	62,000	4,000	6,000	5,000	11,000
J. ....	121,000	2,000	—	6,000	2,000	34,000	52,000	5,000	2,000	5,000	13,000
J. ....	142,000	2,000	1,000	7,000	3,000	27,000	63,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A. ....	149,000	2,000	—	6,000	4,000	35,000	70,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S. ....	163,000	2,000	1,000	6,000	3,000	50,000	67,000	5,000	5,000	9,000	15,000
O. ....	167,000	2,000	—	4,000	3,000	42,000	77,000	3,000	6,000	9,000	21,000
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	125,860	2,793	248	3,691	1,680	23,492	38,508	2,030	6,822	26,789	19,807
1983 .....	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984 .....	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1983 — 1st — 1er ....	154,000	4,000	—	4,000	2,000	27,000	55,000	6,000	11,000	23,000	22,000
2nd — 2e ....	206,000	4,000	1,000	7,000	9,000	53,000	61,000	8,000	11,000	23,000	29,000
3rd — 3e ....	143,000	3,000	1,000	6,000	3,000	34,000	51,000	7,000	5,000	13,000	20,000
4th — 4e ....	138,000	2,000	1,000	5,000	3,000	40,000	52,000	3,000	3,000	10,000	19,000
1984 — 1st — 1er ....	137,000	2,000	—	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	20,000
2nd — 2e ....	131,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd — 3e ....	147,000	3,000	1,000	5,000	4,000	41,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th — 4e ....	125,000	2,000	1,000	5,000	3,000	41,000	47,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 — 1st — 1er ....	125,000	1,000	—	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd — 2e ....	155,000	2,000	1,000	6,000	4,000	43,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd — 3e ....	185,000	4,000	1,000	9,000	6,000	44,000	76,000	8,000	7,000	12,000	18,000
4th — 4e ....											



TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	104,792	933	102	2,479	782	19,036	35,174	1,634	6,031	21,768	16,853
1983 .....	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984 .....	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1983 - J. ....	8,514	42	10	224	54	1,957	3,431	126	361	1,325	984
F. ....	6,661	33	5	178	40	1,164	2,363	277	472	1,346	783
M. ....	8,403	250	-	143	123	1,227	3,158	462	793	908	1,339
A. ....	12,413	184	23	219	350	2,717	3,867	549	1,206	1,205	2,093
M. ....	22,557	188	31	679	289	5,769	8,491	1,052	1,152	2,351	2,555
J. ....	16,354	132	82	471	483	4,688	4,928	519	562	1,815	2,674
J. ....	10,526	101	9	428	109	3,071	3,887	643	305	755	1,218
A. ....	9,154	73	45	276	152	1,837	3,554	292	453	934	1,538
S. ....	9,904	142	16	338	158	2,234	4,413	672	142	661	1,128
O. ....	9,285	85	92	201	124	2,431	3,723	138	142	850	1,499
N. ....	10,114	79	47	223	114	3,472	3,683	261	240	636	1,359
D. ....	10,322	106	53	272	127	3,079	4,772	211	105	470	1,127
1984 - J. ....	8,635	40	3	164	16	3,779	2,474	409	377	425	948
F. ....	6,710	49	-	121	43	2,066	2,774	323	220	311	803
M. ....	6,195	51	7	173	28	1,711	1,841	146	346	349	1,543
A. ....	9,051	66	14	211	52	2,431	3,867	387	383	432	1,208
M. ....	11,508	184	53	338	173	3,569	4,235	330	297	691	1,638
J. ....	11,977	112	50	372	277	3,793	4,586	500	316	574	1,397
J. ....	9,922	119	9	479	164	2,564	4,105	447	241	602	1,192
A. ....	11,029	111	109	293	196	3,161	4,555	371	328	499	1,406
S. ....	9,545	108	36	330	116	2,829	3,314	882	375	361	1,194
O. ....	8,863	104	49	268	291	2,774	3,659	393	145	364	816
N. ....	8,647	102	20	419	205	3,053	3,349	178	239	270	812
D. ....	8,792	47	16	193	67	3,244	3,561	288	189	332	855
1985 - J. ....	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	996
F. ....	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M. ....	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A. ....	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M. ....	14,340	146	80	528	386	4,009	6,512	431	611	493	1,144
J. ....	13,617	224	42	630	205	3,786	5,874	606	206	558	1,486
J. ....	12,690	172	53	582	308	2,418	5,650	794	601	674	1,438
A. ....	12,416	136	49	466	330	2,911	5,881	229	377	623	1,414
S. ....	13,265	187	53	487	254	4,037	5,459	451	413	727	1,197
O. ....	13,697	162	10	363	231	3,466	6,290	286	488	699	1,702
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	125,860	2,793	248	3,691	1,680	23,492	38,508	2,030	6,822	26,789	19,807
1983 .....	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984 .....	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1983 - 1st - 1er ....	27,008	642	40	756	342	4,841	9,593	1,069	1,825	4,101	3,799
2nd - 2e ....	63,666	1,287	248	2,178	2,792	16,368	18,950	2,360	3,471	6,987	9,025
3rd - 3e ....	36,874	809	133	1,490	877	8,915	13,139	1,742	1,232	3,478	5,059
4th - 4e ....	35,097	543	252	1,273	731	10,194	13,257	814	741	2,568	4,724
1984 - 1st - 1er ....	25,070	341	43	690	158	8,535	7,578	933	1,481	1,548	3,763
2nd - 2e ....	40,571	998	204	1,263	913	12,445	14,662	1,406	1,379	2,186	5,115
3rd - 3e ....	37,696	745	264	1,393	985	10,469	14,092	1,992	1,241	1,947	4,568
4th - 4e ....	31,563	636	132	1,252	817	10,453	11,839	977	1,120	1,614	2,723
1985 - 1st - 1er ....	23,119	248	43	1,034	407	9,306	6,171	710	741	873	3,586
2nd - 2e ....	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,723	5,047
3rd - 3e ....	47,297	1,115	259	2,348	1,498	11,248	19,384	2,019	1,838	3,091	4,497
4th - 4e ....											

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-Ê.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	39,113	417	64	1,355	623	7,410	15,483	878	1,570	6,333	4,980
1983 .....	77,579	1,022	168	2,429	1,691	16,870	29,803	3,155	3,148	8,045	11,248
1984 .....	64,686	830	190	2,242	1,384	15,177	28,320	2,763	1,996	4,714	7,070
1983 — J. ....	4,797	31	4	116	18	1,003	2,013	126	112	658	716
F. ....	3,660	33	1	87	36	503	1,295	177	193	583	752
M. ....	4,430	49	—	94	34	622	1,750	217	355	489	820
A. ....	8,616	159	11	189	229	1,319	3,219	463	785	916	1,326
M. ....	14,453	176	31	406	269	3,162	5,499	910	638	1,377	1,985
J. ....	10,097	114	24	437	383	2,419	3,549	329	267	991	1,584
J. ....	5,684	93	7	182	107	1,531	1,962	126	190	595	891
A. ....	5,326	68	29	216	141	1,059	2,128	172	220	506	787
S. ....	5,134	98	12	190	144	1,202	1,956	244	104	474	710
O. ....	5,531	79	23	179	103	1,221	2,324	124	91	641	746
N. ....	5,564	77	19	185	114	1,585	2,293	110	121	544	516
D. ....	4,287	45	7	148	113	1,244	1,815	157	72	271	415
1984 — J. ....	3,404	34	3	132	12	1,133	1,145	96	66	360	423
F. ....	3,210	49	—	85	43	747	1,380	139	67	305	395
M. ....	3,351	46	7	69	28	724	1,258	144	140	276	659
A. ....	5,696	58	14	125	44	1,021	2,745	372	252	386	679
M. ....	7,593	97	23	218	160	1,859	3,281	276	232	642	805
J. ....	7,793	68	38	231	231	1,783	3,544	313	242	539	804
J. ....	6,813	115	9	319	154	1,302	3,019	310	193	546	846
A. ....	6,392	55	31	221	196	1,354	3,027	225	241	483	559
S. ....	5,333	82	24	268	108	1,325	2,124	350	166	350	536
O. ....	5,288	96	33	210	180	1,284	2,368	191	125	328	473
N. ....	5,271	83	4	234	161	1,406	2,350	164	163	262	444
D. ....	4,542	47	4	130	67	1,239	2,079	183	109	237	447
1985 — J. ....	3,659	29	4	133	43	1,233	1,187	239	112	251	428
F. ....	2,873	19	6	120	32	932	965	57	61	189	492
M. ....	3,327	39	5	72	32	618	1,502	120	72	187	680
A. ....	6,270	92	9	116	105	1,113	3,116	349	171	337	862
M. ....	8,646	143	36	283	235	1,898	4,280	247	146	478	900
J. ....	8,823	167	34	316	192	1,632	4,402	446	158	482	994
J. ....	7,481	162	41	304	261	1,155	3,504	178	322	612	942
A. ....	7,708	125	32	263	201	1,096	3,952	183	288	615	953
S. ....	7,520	136	31	252	184	1,341	3,291	431	289	668	897
O. ....	8,037	124	8	209	180	1,350	4,103	270	269	679	845
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	54,457	2,175	179	2,510	1,491	9,999	17,836	1,101	2,179	9,637	7,350
1983 .....	102,385	2,776	380	4,267	4,215	22,167	33,804	3,769	4,274	11,596	15,137
1984 .....	83,651	2,401	416	3,393	2,482	20,180	32,851	3,204	3,011	6,549	9,164
1983 — 1st — 1er ....	15,373	400	20	493	213	2,397	5,476	589	825	2,105	2,855
2nd — 2e ....	44,442	1,170	166	1,835	2,521	9,758	13,664	1,942	2,228	4,797	6,361
3rd — 3e ....	22,643	732	111	975	812	5,177	7,203	653	756	2,703	3,521
4th — 4e ....	19,927	474	83	964	669	4,835	7,461	585	465	1,991	2,400
1984 — 1st — 1er ....	12,488	310	27	508	134	3,350	4,062	404	484	1,397	1,812
2nd — 2e ....	27,527	835	151	879	815	6,656	11,131	1,067	936	1,998	3,059
3rd — 3e ....	24,432	657	162	1,086	931	5,495	9,730	1,105	834	1,743	2,689
4th — 4e ....	19,204	599	76	920	602	4,679	7,928	628	757	1,411	1,604
1985 — 1st — 1er ....	11,471	244	33	460	280	3,125	3,849	484	350	795	1,851
2nd — 2e ....	29,222	662	155	1,196	961	5,811	13,593	1,221	753	1,613	3,257
3rd — 3e ....	29,545	1,039	198	1,291	1,163	4,713	12,717	1,245	1,259	2,682	3,238
4th — 4e ....											

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	5,860	202	—	238	—	1,816	2,017	66	228	796	497
1983 .....	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1984 .....	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1983 — J. ....	536	2	6	14	—	307	135	—	4	50	18
F. ....	301	—	—	26	4	166	54	—	—	32	19
M. ....	350	38	—	6	2	155	102	2	4	10	31
A. ....	596	—	—	30	2	325	137	10	30	14	48
M. ....	1,052	12	—	25	2	682	181	12	6	74	58
J. ....	801	18	6	28	4	437	190	4	8	54	52
J. ....	412	8	2	36	2	261	65	—	2	22	14
A. ....	360	2	4	18	—	206	88	6	4	8	24
S. ....	485	44	4	24	2	278	61	—	2	38	32
O. ....	369	6	—	22	6	218	41	6	2	16	52
N. ....	529	2	4	12	—	398	37	—	10	22	44
D. ....	439	49	—	10	—	293	49	2	6	6	24
1984 — J. ....	328	—	—	20	—	214	26	24	10	16	18
F. ....	209	—	—	6	—	137	24	6	8	2	26
M. ....	235	2	—	12	—	121	53	2	6	2	37
A. ....	377	8	—	6	—	219	80	6	16	6	36
M. ....	496	52	6	24	—	279	79	14	14	4	24
J. ....	527	12	—	10	2	351	98	6	10	8	30
J. ....	398	4	—	8	4	202	94	6	36	4	40
A. ....	364	28	2	24	—	195	40	—	34	12	29
S. ....	475	2	—	22	2	294	99	8	20	2	26
O. ....	414	8	4	34	—	236	102	8	—	4	18
N. ....	541	10	8	44	—	328	83	—	36	8	24
D. ....	381	—	12	14	—	249	62	6	26	—	12
1985 — J. ....	476	—	—	86	—	327	23	—	18	2	20
F. ....	277	—	2	48	—	156	45	—	8	—	18
M. ....	244	—	2	36	—	120	54	—	10	—	22
A. ....	390	—	4	26	—	184	100	12	22	4	38
M. ....	500	—	8	72	—	238	132	2	20	—	28
J. ....	473	12	6	32	6	171	172	—	16	20	38
J. ....	527	10	—	54	2	131	210	18	48	2	52
A. ....	413	—	—	50	5	136	144	2	24	8	44
S. ....	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O. ....	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	6,254	208	—	238	—	1,854	2,091	66	259	927	611
1983 .....	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1984 .....	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1983 — 1st — 1er ....	1,259	50	6	46	6	641	295	2	8	134	71
2nd — 2e ....	2,546	40	6	83	8	1,476	512	26	48	166	181
3rd — 3e ....	1,283	54	10	81	4	760	217	6	10	68	73
4th — 4e ....	1,527	57	8	84	13	1,000	139	8	44	54	120
1984 — 1st — 1er ....	913	10	6	48	—	489	103	32	122	20	83
2nd — 2e ....	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
3rd — 3e ....	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
4th — 4e ....	1,672	28	24	99	—	1,104	259	14	68	22	54
1985 — 1st — 1er ....	1,082	4	4	181	—	605	140	—	70	16	62
2nd — 2e ....	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd — 3e ....	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th — 4e ....											



TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1982 .....	11,440	144	-	40	25	732	3,999	-	165	3,421	2,914
1983 .....	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984 .....	7,698	39	-	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1983 - J. ....	569	2	-	-	36	40	150	-	36	175	130
F. ....	369	-	-	26	-	77	149	-	12	105	-
M. ....	851	1	-	28	55	18	460	-	13	92	184
A. ....	623	-	-	-	40	22	148	4	28	136	245
M. ....	814	-	-	4	18	134	241	-	35	288	94
J. ....	787	-	-	6	27	126	280	46	30	38	234
J. ....	975	-	-	-	-	88	593	-	12	44	238
A. ....	1,033	3	12	21	-	92	468	42	10	63	322
S. ....	771	-	-	-	4	59	456	-	-	110	142
O. ....	766	-	-	-	-	93	307	4	13	190	159
N. ....	626	-	-	-	-	160	344	-	-	-	122
D. ....	1,033	2	-	-	6	155	778	20	-	6	66
1984 - J. ....	536	-	-	-	-	110	207	52	3	49	115
F. ....	504	-	-	-	-	48	316	4	6	-	130
M. ....	656	3	-	27	-	109	233	-	-	71	213
A. ....	642	-	-	80	-	77	315	-	54	40	76
M. ....	595	3	-	48	13	165	202	24	11	45	84
J. ....	709	4	-	-	-	118	413	5	9	10	150
J. ....	628	-	-	6	-	67	442	8	-	-	105
A. ....	861	16	-	22	-	86	531	13	3	4	186
S. ....	760	4	-	28	-	81	275	188	3	-	181
O. ....	447	-	-	24	-	94	267	14	-	-	48
N. ....	748	9	-	25	-	147	427	-	-	-	140
D. ....	612	-	-	-	-	87	432	34	6	-	53
1985 - J. ....	233	-	-	56	-	55	49	6	-	-	67
F. ....	370	-	-	19	14	207	-	-	-	5	125
M. ....	550	-	-	42	-	132	234	20	5	-	117
A. ....	889	-	-	17	12	82	308	23	14	6	427
M. ....	744	-	-	16	7	85	474	26	22	10	104
J. ....	897	-	2	4	7	92	588	-	-	21	183
J. ....	599	-	-	-	3	96	323	11	21	-	145
A. ....	522	-	4	-	18	124	216	4	12	-	144
S. ....	646	4	-	-	12	69	435	-	32	6	88
O. ....	1,243	24	-	36	4	61	683	-	84	9	342
N. ....											
D. ....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1982 .....	11,987	240	-	40	25	794	4,125	-	171	3,614	2,978
1983 .....	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1



**TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	48,379	170	38	846	134	9,078	13,675	690	4,068	11,218	8,462
1983 .....	41,181	204	207	887	222	11,986	14,953	1,889	2,518	3,618	4,697
1984 .....	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1983 — J. ....	2,612	7	—	94	—	607	1,133	—	209	442	120
F. ....	2,331	—	4	39	—	418	865	100	267	626	12
M. ....	2,772	162	—	15	32	432	846	243	421	317	304
A. ....	2,578	25	12	—	79	1,051	363	72	363	139	474
M. ....	6,238	—	—	244	—	1,791	2,570	130	473	612	418
J. ....	4,669	—	52	—	69	1,706	909	140	257	732	804
J. ....	3,455	—	—	210	—	1,191	1,267	517	101	94	75
A. ....	2,435	—	—	21	11	480	870	72	219	357	405
S. ....	3,514	—	—	124	8	695	1,940	428	36	39	244
O. ....	2,619	—	69	—	15	899	1,051	4	36	3	542
N. ....	3,395	—	24	26	—	1,329	1,009	151	109	70	677
D. ....	4,563	10	46	114	8	1,387	2,130	32	27	187	622
1984 — J. ....	4,367	6	—	12	4	2,322	1,096	237	298	—	392
F. ....	2,787	—	—	30	—	1,134	1,054	174	139	4	252
M. ....	1,953	—	—	65	—	757	297	—	200	—	634
A. ....	2,336	—	—	—	8	1,114	727	9	61	—	417
M. ....	2,824	32	24	48	—	1,266	673	16	40	—	725
J. ....	2,948	28	12	131	44	1,541	531	176	55	17	413
J. ....	2,083	—	—	146	6	993	550	123	12	52	201
A. ....	3,412	12	76	26	—	1,526	957	133	50	—	632
S. ....	2,977	20	12	12	6	1,129	816	336	186	9	451
O. ....	2,714	—	12	—	111	1,160	922	180	20	32	277
N. ....	2,087	—	8	116	44	1,172	489	14	40	—	204
D. ....	3,257	—	—	49	—	1,669	988	65	48	95	343
1985 — J. ....	3,294	—	—	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F. ....	2,742	—	—	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M. ....	2,956	—	—	35	—	1,533	914	—	180	—	294
A. ....	4,165	—	24	48	20	1,531	1,557	378	142	—	465
M. ....	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J. ....	3,424	45	—	278	—	1,891	712	160	32	35	271
J. ....	4,083	—	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A. ....	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	—	273
S. ....	4,667	45	8	157	56	2,458	1,602	18	74	51	198
O. ....	3,876	8	—	64	44	1,815	1,321	14	105	7	498
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	53,162	170	69	903	164	10,845	14,456	863	4,213	12,611	8,868
1983 .....	44,124	204	251	1,045	310	13,088	15,574	2,058	2,681	3,854	5,059
1984 .....	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1983 — 1st — 1er ....	8,524	169	14	163	32	1,632	3,063	478	931	1,490	552
2nd — 2e ....	14,361	25	76	244	178	4,841	4,105	342	1,093	1,547	1,910
3rd — 3e ....	10,058	—	—	413	57	2,672	4,185	1,041	444	490	756
4th — 4e ....	11,181	10	161	225	43	3,943	4,221	197	213	327	1,841
1984 — 1st — 1er ....	9,853	18	10	107	24	4,410	2,619	441	838	8	1,378
2nd — 2e ....	9,114	68	36	203	72	4,494	2,078	275	258	49	1,581
3rd — 3e ....	9,556	32	100	184	37	3,947	2,867	656	285	164	1,284
4th — 4e ....	8,819	—	32	184	215	4,299	2,508	287	289	181	824
1985 — 1st — 1er ....	9,352	—	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd — 2e ....	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd — 3e ....	14,069	56	43	750	265	5,694	4,951	737	415	386	772
4th — 4e ....											

**TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	112,251	1,155	37	1,780	592	17,676	37,041	1,174	4,053	26,436	22,307
1983 .....	135,848	1,380	292	3,163	1,797	29,127	50,709	3,471	6,975	20,366	18,568
1984 .....	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1983 — J. ....	9,269	52	11	339	77	1,339	4,197	76	194	1,875	1,109
F. ....	7,900	76	5	128	95	753	3,442	76	153	1,983	1,189
M. ....	10,060	90	5	337	87	1,577	4,306	184	206	1,682	1,586
A. ....	7,467	78	22	160	51	1,571	2,734	103	400	1,090	1,258
M. ....	9,725	126	6	224	44	1,885	3,599	195	306	1,965	1,375
J. ....	11,895	22	2	372	132	2,682	4,532	428	420	1,970	1,335
J. ....	16,006	86	8	421	121	5,396	5,263	336	1,068	1,768	1,539
A. ....	13,112	58	68	394	178	3,644	4,449	421	759	1,119	2,022
S. ....	14,543	269	49	149	257	3,130	4,744	761	1,271	1,810	2,103
O. ....	13,094	107	48	173	186	2,367	4,954	280	1,053	2,080	1,846
N. ....	12,721	214	24	220	363	2,732	4,582	368	739	1,773	1,706
D. ....	10,056	202	44	246	206	2,051	3,907	243	406	1,251	1,500
1984 — J. ....	8,936	57	23	404	145	1,986	3,270	220	542	739	1,550
F. ....	7,860	74	28	331	121	2,072	2,920	204	499	764	847
M. ....	8,867	90	6	258	66	2,210	3,905	187	393	731	1,021
A. ....	8,439	76	15	92	44	2,076	3,392	341	254	719	1,430
M. ....	9,871	59	52	320	36	3,122	3,750	264	189	684	1,395
J. ....	11,525	50	12	214	178	3,632	4,456	694	268	734	1,287
J. ....	12,809	100	13	525	138	4,018	4,082	616	369	1,199	1,749
A. ....	12,161	35	25	220	176	3,978	4,512	853	339	700	1,323
S. ....	11,318	146	98	370	178	3,314	4,215	414	234	984	1,365
O. ....	13,394	158	29	293	144	3,613	6,006	409	908	1,166	1,166
N. ....	12,769	141	28	418	359	4,134	5,258	467	173	528	1,263
D. ....	9,354	86	22	439	140	2,365	3,701	271	337	693	1,300
1985 — J. ....	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F. ....	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M. ....	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A. ....	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M. ....	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J. ....	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J. ....	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A. ....	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S. ....	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O. ....	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	133,942	2,331	98	3,174	1,427	21,526	40,437	1,633	5,666	31,364	26,286
1983 .....	163,008	3,176	548	5,069	3,487	35,681	55,287	4,076	8,090	24,693	22,901
1984 .....	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1983 — 1st — 1er ....	32,455	518	81	1,177	422	5,614	12,742	450	713	6,213	4,525
2nd — 2e ....	33,306	448	54	1,045	536	6,719	11,546	812	1,275	5,823	5,048
3rd — 3e ....	52,484	935	202	1,568	1,371	14,197	15,670	1,723	3,573	6,254	6,991
4th — 4e ....	44,763	1,275	211	1,279	1,158	9,151	15,329	1,091	2,529	6,403	6,337
1984 — 1st — 1er ....	32,109	769	114	1,491	769	7,946	11,059	744	1,977	3,066	4,174
2nd — 2e ....	34,704	554	102	812	528	9,978	12,467	1,434	1,031	2,783	5,015
3rd — 3e ....	42,792	646	195	1,298	1,287	13,485	13,933	2,064	1,204	3,402	5,278
4th — 4e ....	43,407	1,165	170	1,481	1,339	12,001	17,183	1,623	1,510	2,806	4,129
1985 — 1st — 1er ....	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd — 2e ....	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd — 3e ....	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th — 4e ....											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1982 .....	39,522	461	37	1,274	518	6,300	14,630	917	1,410	8,255	5,720
1983 .....	72,979	826	144	2,145	1,490	14,807	29,189	2,586	3,324	8,090	10,378
1984 .....	68,036	859	164	2,371	1,390	15,938	28,211	2,920	1,912	6,145	8,126
1983 — J. ....	3,793	52	11	184	70	503	1,770	74	134	455	540
F. ....	3,522	44	5	110	76	497	1,403	76	119	576	616
M. ....	4,073	50	5	165	30	457	1,974	98	158	493	643
A. ....	3,885	43	4	106	46	571	1,535	101	113	499	867
M. ....	5,481	72	2	139	44	970	2,479	191	151	574	859
J. ....	6,071	22	2	171	70	1,287	2,535	200	151	709	924
J. ....	8,302	86	8	268	107	2,500	3,015	334	285	659	1,040
A. ....	8,577	58	18	318	168	2,273	3,060	413	406	671	1,192
S. ....	9,119	96	23	145	215	1,853	3,603	374	661	1,046	1,103
O. ....	7,401	57	24	147	151	1,306	2,785	276	508	1,125	1,022
N. ....	7,196	142	14	189	329	1,484	2,799	266	417	781	775
D. ....	5,559	104	28	203	184	1,106	2,231	183	221	502	797
1984 — J. ....	5,098	54	11	242	97	1,016	1,973	174	172	629	730
F. ....	4,465	74	10	235	59	940	1,728	164	79	653	523
M. ....	4,339	43	6	131	66	1,142	1,739	113	107	387	605
A. ....	3,756	73	3	74	44	797	1,631	71	89	366	608
M. ....	5,039	59	8	257	36	1,316	1,776	223	105	494	765
J. ....	5,601	48	12	168	166	1,303	2,241	206	205	521	731
J. ....	7,215	100	13	247	120	1,726	2,943	424	232	598	812
A. ....	7,228	35	11	168	176	1,772	3,254	408	221	442	741
S. ....	6,912	99	27	220	147	1,673	3,049	309	186	467	735
O. ....	6,719	114	27	141	132	1,687	2,755	382	208	581	692
N. ....	6,364	96	14	273	209	1,473	2,819	288	158	409	625
D. ....	5,300	64	22	215	138	1,093	2,303	158	150	598	559
1985 — J. ....	4,460	38	17	224	132	815	2,212	96	226	297	403
F. ....	3,939	46	13	136	85	955	1,823	131	100	222	428
M. ....	3,951	77	9	220	94	904	1,608	76	103	207	653
A. ....	3,887	79	12	87	75	846	1,618	178	112	251	629
M. ....	4,346	89	12	155	52	995	1,727	267	81	286	682
J. ....	5,423	58	23	202	60	1,518	2,190	243	93	277	759
J. ....	7,657	74	4	263	140	2,344	3,039	241	200	417	935
A. ....	7,200	66	22	221	175	1,466	3,317	391	125	613	804
S. ....	7,181	79	35	271	185	1,354	3,273	363	214	492	915



TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	7,611	150	—	124	—	1,446	3,761	58	238	1,218	616
1983 .....	6,855	174	24	286	20	3,190	2,121	32	128	472	408
1984 .....	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1983 — J. ....	384	—	—	16	—	111	147	2	8	92	8
F. ....	569	8	—	18	—	76	396	—	2	50	19
M. ....	398	40	—	21	—	107	152	2	—	48	28
A. ....	380	30	6	30	—	152	112	2	6	14	28
M. ....	544	2	—	15	—	213	260	—	6	32	16
J. ....	595	—	—	42	—	319	170	4	8	30	22
J. ....	1,054	—	—	52	—	792	140	2	4	32	32
A. ....	764	—	—	36	10	388	220	8	30	20	52
S. ....	664	46	8	4	2	344	162	4	18	10	66
O. ....	539	18	—	10	—	205	153	4	22	50	77
N. ....	533	12	—	4	2	312	133	2	20	18	30
D. ....	431	18	10	38	6	171	76	2	4	76	30
1984 — J. ....	279	2	—	20	3	142	56	6	6	16	28
F. ....	315	—	—	8	—	238	29	4	6	16	14
M. ....	500	32	—	6	—	364	42	2	6	16	32
A. ....	335	—	—	18	—	182	47	2	6	40	40
M. ....	477	—	—	63	—	285	45	12	6	28	38
J. ....	406	2	—	18	2	276	56	4	16	8	24
J. ....	492	—	—	38	4	311	61	2	12	10	54
A. ....	484	—	2	4	—	292	76	42	28	4	36
S. ....	517	38	—	16	4	296	69	2	38	18	36
O. ....	574	34	2	14	—	354	102	6	20	8	34
N. ....	519	44	2	24	2	296	87	—	8	30	26
D. ....	421	22	—	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 — J. ....	279	8	—	24	—	192	19	2	18	2	14
F. ....	380	40	2	10	—	212	60	2	12	20	22
M. ....	401	10	8	58	—	212	75	—	10	12	16
A. ....	330	—	6	28	—	197	67	—	6	—	26
M. ....	310	6	6	30	—	203	31	2	2	4	26
J. ....	446	—	4	72	—	262	76	—	4	—	28
J. ....	600	—	2	81	—	362	89	8	26	2	30
A. ....	432	—	8	40	—	186	92	16	46	2	42
S. ....	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O. ....	585	—	6	54	2	209	216	2	46	18	32
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	8,480	166	—	126	—	1,759	3,871	58	338	1,384	778
1983 .....	7,129	194	24	286	20	3,302	2,151	32	130	552	438
1984 .....	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1983 — 1st — 1er ....	1,413	48	—	55	—	320	713	4	10	208	55
2nd — 2e ....	1,548	32	6	87	—	697	544	6	22	78	76
3rd — 3e ....	2,597	46	8	92	12	1,584	530	14	52	96	163
4th — 4e ....	1,571	68	10	52	8	701	364	8	46	170	144
1984 — 1st — 1er ....	1,205	34	10	36	10	796	131	12	34	57	85
2nd — 2e ....	1,304	2	—	129	2	786	152	18	34	76	105
3rd — 3e ....	1,630	38	2	64	8	943	211	48	138	47	131
4th — 4e ....	1,823	102	10	85	15	949	294	16	200	59	93
1985 — 1st — 1er ....	1,145	58	10	92	—	658	169	4	54	43	57
2nd — 2e ....	1,210	6	16	177	—	704	184	2	22	17	82
3rd — 3e ....	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th — 4e ....											





TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

[illegible]

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	74,685	1,162	69	1,921	500	11,343	28,937	1,007	3,827	15,069	10,850
1983 .....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984 .....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1983 — J. ....	73,533	1,155	68	1,785	477	11,902	28,161	1,057	3,994	14,209	10,725
F. ....	72,188	1,113	68	1,835	422	12,312	27,072	1,258	4,237	13,575	10,296
M. ....	70,335	1,274	63	1,612	448	11,878	25,908	1,536	4,834	12,845	9,937
A. ....	75,280	1,380	64	1,670	747	12,987	27,043	1,982	5,636	12,958	10,813
M. ....	87,782	1,439	89	2,120	991	16,813	31,936	2,838	6,481	13,138	11,937
J. ....	92,300	1,549	168	2,209	1,343	18,775	32,328	2,929	6,695	13,040	13,264
J. ....	86,569	1,564	169	2,203	1,326	16,425	30,926	3,236	5,880	11,905	12,935
A. ....	82,488	1,579	146	2,078	1,300	14,534	30,033	3,107	5,573	11,698	12,440
S. ....	77,130	1,452	110	2,261	1,200	13,628	29,689	3,007	4,482	9,925	11,376
O. ....	72,972	1,440	154	2,289	1,138	13,665	28,472	2,863	3,544	8,546	10,861
N. ....	70,180	1,299	177	2,237	889	14,388	27,467	2,756	3,043	7,398	10,526
D. ....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984 — J. ....	69,728	1,185	172	2,021	677	17,176	27,453	2,863	2,535	6,154	9,492
F. ....	68,186	1,159	144	1,806	620	17,100	27,354	2,982	2,256	5,642	9,123
M. ....	64,825	1,120	145	1,722	581	16,489	25,292	2,941	2,155	5,252	9,128
A. ....	65,078	1,034	143	1,841	590	16,830	25,767	2,987	2,282	4,755	8,849
M. ....	66,637	1,161	144	1,858	727	17,263	26,204	3,053	2,392	4,756	9,079
J. ....	67,019	1,223	182	2,017	821	17,433	26,313	2,859	2,428	4,553	9,190
J. ....	63,998	1,243	178	1,969	836	15,988	26,315	2,690	2,301	4,001	8,477
A. ....	62,738	1,318	262	2,038	852	15,108	26,360	2,208	2,290	3,787	8,515
S. ....	60,828	1,280	199	1,995	786	14,603	25,318	2,676	2,431	3,139	8,401
O. ....	56,151	1,226	218	1,974	928	13,672	22,973	2,400	2,164	2,553	8,043
N. ....	51,795	1,189	210	1,991	769	12,474	21,048	2,095	2,193	2,223	7,603
D. ....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985 — J. ....	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F. ....	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M. ....	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A. ....	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M. ....	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J. ....	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J. ....	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
A. ....	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
S. ....	66,101	1,358	208	2,594	1,280	14,510	30,841	2,709	2,697	2,407	7,497
O. ....	67,607	1,343	167	2,366	1,300	14,954	32,400	2,590	2,571	2,428	7,488
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	89,055	3,373	196	2,506	1,122	14,164	31,009	1,149	4,583	17,663	13,290
1983 .....	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984 .....	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1983 — 1st — 1er ....	82,510	3,502	155	2,031	1,035	13,246	27,827	1,769	5,629	15,212	12,104
2nd — 2e ....	112,402	4,336	348	3,216	3,290	22,748	35,066	3,316	7,892	16,128	16,062
3rd — 3e ....	95,508	4,223	276	3,048	2,787	17,346	32,452	3,324	5,533	12,513	14,006
4th — 4e ....	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984 — 1st — 1er ....	76,972	3,064	249	2,159	1,710	18,812	26,901	3,237	3,179	6,729	10,932
2nd — 2e ....	82,341	3,430	350	2,610	2,094	21,240	29,009	3,209	3,581	5,813	11,005
3rd — 3e ....	76,717	3,529	418	2,691	1,770	18,074	28,997	3,137	3,619	4,347	10,135
4th — 4e ....	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985 — 1st — 1er ....	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd — 2e ....	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	9,734
3rd — 3e ....	80,468	3,267	381	3,743	2,315	17,176	34,135	3,326	3,864	3,492	8,769
4th — 4e ....											



TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-Ê.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	21,230	616	31	843	342	3,002	9,480	396	790	2,908	2,822
1983 .....	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1984 .....	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1983 — J. ....	22,131	598	24	774	290	3,496	9,697	448	768	3,036	3,000
F. ....	22,310	588	20	751	250	3,499	9,583	549	838	3,047	3,185
M. ....	22,615	588	15	673	254	3,631	9,352	668	1,045	3,039	3,350
A. ....	27,327	704	22	756	437	4,371	11,027	1,030	1,711	3,454	3,815
M. ....	36,276	808	51	1,020	661	6,556	14,047	1,750	2,197	4,249	4,937
J. ....	40,291	900	72	1,311	975	7,678	15,057	1,879	2,313	4,523	5,583
J. ....	37,617	907	71	1,212	970	6,690	13,998	1,671	2,213	4,448	5,437
A. ....	34,325	917	82	1,102	941	5,458	13,078	1,430	2,023	4,276	5,018
S. ....	30,304	919	70	1,140	870	4,792	11,413	1,289	1,486	3,695	4,630
O. ....	28,343	941	69	1,172	822	4,695	10,938	1,135	1,066	3,184	4,321
N. ....	24,831	829	93	1,024	571	4,386	11,168	1,036	791	1,862	3,071
D. ....	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1984 — J. ....	23,500	789	39	1,001	447	5,029	9,159	825	493	2,351	3,367
F. ....	22,218	763	29	846	430	4,823	8,814	800	481	1,987	3,245
M. ....	21,199	766	30	785	391	4,382	8,331	831	514	1,870	3,299
A. ....	23,140	751	40	836	390	4,601	9,463	1,132	675	1,882	3,370
M. ....	25,676	791	55	796	514	5,140	10,970	1,185	802	2,016	3,407
J. ....	27,837	811	81	860	574	5,612	12,273	1,292	831	2,022	3,481
J. ....	27,372	827	77	930	597	5,182	12,340	1,178	791	1,960	3,490
A. ....	26,459	846	97	979	613	4,750	12,104	995	811	1,991	3,273
S. ....	24,831	829	93	1,024	571	4,386	11,168	1,036	791	1,862	3,071
O. ....	23,360	811	98	1,095	614	3,972	10,777	844	707	1,595	2,847
N. ....	22,235	800	88	1,057	561	3,896	10,301	720	711	1,436	2,665
D. ....	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985 — J. ....	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F. ....	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M. ....	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A. ....	21,305	722	43	763	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
M. ....	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J. ....	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,439	3,266
J. ....	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A. ....	29,203	1,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
S. ....	29,493	1,089	121	1,051	771	3,757	15,483	1,009	1,016	1,805	3,391
O. ....	30,020	1,090	99	987	770	3,713	16,199	986	987	1,916	3,273
N. ....											
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	30,838	2,779	127	1,353	860	4,331	11,018	538	1,248	4,126	4,458
1983 .....	36,999	3,064	167	1,676	1,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1984 .....	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1983 — 1st — 1er ....	31,370	2,768	76	1,058	757	4,584	10,762	766	1,572	4,172	4,855
2nd — 2e ....	56,818	3,577	209	2,282	2,808	11,084	17,206	2,178	3,267	6,531	7,676
3rd — 3e ....	45,367	3,560	228	1,894	2,305	7,677	13,751	1,562	2,306	5,383	6,701
4th — 4e ....	36,999	3,064	167	1,676	1,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1984 — 1st — 1er ....	30,645	2,690	130	1,098	1,480	6,160	9,673	1,073	1,035	2,782	4,524
2nd — 2e ....	39,615	2,974	238	1,320	1,796	8,357	14,379	1,529	1,351	2,939	4,732
3rd — 3e ....	36,893	3,032	294	1,591	1,488	7,037	13,734	1,330	1,429	2,658	4,300
4th — 4e ....	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985 — 1st — 1er ....	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd — 2e ....	38,032	2,303	231	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327
3rd — 3e ....	40,684	2,970	278	1,721	1,663	5,473	18,109	1,508	1,858	2,568	4,536
4th — 4e ....											









TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1984	October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October 31 31 octobre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Canada .....	110,874	8,863	13,697	93,435	112,740	13,394	12,196	105,180	95,421	56,151	67,607
Newfoundland - Terre-Neuve .....	1,093	104	162	944	1,206	158	177	845	1,013	1,226	1,343
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard .....	366	49	10	330	343	29	51	301	387	218	167
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	3,361	268	363	2,749	4,151	293	578	3,027	3,501	1,974	2,366
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,628	291	231	1,356	2,085	144	210	1,226	1,473	928	1,300
Québec .....	34,974	2,774	3,466	28,677	32,262	3,613	3,007	30,021	30,137	13,672	14,954
Ontario .....	42,320	3,659	6,290	35,410	46,601	6,006	4,729	40,508	34,991	22,973	32,400
Manitoba .....	4,654	393	286	4,188	4,184	668	405	4,461	3,680	2,400	2,590
Saskatchewan .....	3,456	145	488	3,028	3,608	409	614	3,496	3,026	2,164	2,571
Alberta .....	5,210	364	699	4,608	4,812	908	674	8,162	4,330	2,553	2,428
British Columbia - Colombie-Britannique .....	13,812	816	1,702	12,145	13,488	1,166	1,751	13,133	12,883	8,043	7,488



TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLÉAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1984	October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October 31 31 octobre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique .....	6,448	712	766	5,379	7,785	624	1,016	5,399	6,374	4,346	5,176
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel .....	1,093	104	162	944	1,206	158	177	845	1,013	1,226	1,343
Carbonear, c.a. - a.r. ....	58	11	3	52	45	7	8	47	24	90	103
Corner Brook, c.a. - a.r. ....	121	7	4	113	72	2	5	54	104	143	112
Gander, t. ....	4	2	5	4	16	-	2	5	10	4	7
Grand Falls, c.a. - a.r. ....	26	2	7	26	57	-	4	13	32	21	40
Labrador, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, metro .....	884	82	143	749	1,016	149	158	726	843	968	1,081
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel .....	366	49	10	330	343	29	51	301	387	218	167
Charlottetown, c.a. - a.r. ....	306	36	9	287	272	26	31	259	318	199	141
Summerside, c.a. - a.r. ....	60	13	1	43	71	3	20	42	69	19	26
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel .....	3,361	268	363	2,749	4,151	293	578	3,027	3,501	1,974	2,366
Halifax, metro .....	2,462	194	267	2,037	3,060	204	451	2,277	2,626	1,523	1,729
Kentville, c.a. - a.r. ....	79	9	2	53	165	9	8	112	91	36	118
New Glasgow, c.a. - a.r. ....	152	16	13	118	112	11	13	100	126	54	59
Sydney/Sydney Mines, c.a. - a.r. ....	473	38	36	362	488	44	57	366	482	290	266
Truro, c.a. - a.r. ....	195	11	45	179	326	25	49	172	176	71	194
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel .....	1,628	291	231	1,356	2,085	144	210	1,226	1,473	928	1,300
Bathurst, c.a. - a.r. ....	50	5	4	44	83	9	13	88	73	37	23
Campbellton, c.a. - a.r. ....	53	9	7	47	41	3	10	71	39	26	13
Edmunston, c.a. - a.r. ....	184	51	14	155	134	18	39	104	144	84	60
Fredericton, c.a. - a.r. ....	405	79	49	282	486	13	62	172	431	190	255
Moncton, c.a. - a.r. ....	410	31	79	377	712	28	40	429	335	233	535
Oromocto, c.a. - a.r. ....	45	5	8	23	34	2	2	24	39	15	18
Saint John, metro .....	481	111	70	428	595	71	44	338	412	343	396

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Total, Québec .....	34,974	2,774	3,466	28,677	32,262	3,613	3,007	30,021	30,137	13,672	14,954
Alma, v. ....	139	11	24	127	99	15	8	114	80	56	41
Asbestos, c.a. - a.r. ....	2	-	-	2	1	-	-	4	2	1	-
Baie-Comeau, c.a. - a.r. ....	49	1	22	28	91	-	2	29	56	8	60
Bécancour, v. ....	53	11	7	48	57	-	22	19	56	36	10
Chibougamau, v. ....	28	10	22	26	24	9	1	26	8	6	23
Chicoutimi-Jonquière, métro .....	888	63	112	710	873	91	157	881	809	230	314
Cornwall(6), c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, v. ....	74	4	5	62	79	3	4	61	69	14	31
Dolbeau, c.a. - a.r. ....	151	5	9	133	70	6	5	117	66	28	32
Drummondville, c.a. - a.r. ....	373	6	11	359	268	39	11	357	265	216	62
Gaspé, v. ....	21	-	1	19	33	16	2	54	30	3	6
Granby, c.a. - a.r. ....	347	7	50	253	339	20	22	394	235	46	205
Hawkesbury,(7) c.a. - a.r. ....	3	-	-	2	5	1	2	3	4	1	2
Hull, métro(8) .....	3,391	300	217	2,657	2,846	150	286	1,724	2,895	1,632	1,723
Joliette, c.a. - a.r. ....	355	18	43	240	273	41	14	260	314	67	93
La Baie, v. ....	69	5	15	60	92	16	8	100	67	7	35
Lachute, c.a. - a.r. ....	80	13	3	73	58	7	-	78	80	54	28
La Tuque, c.a. - a.r. ....	43	3	33	43	50	25	10	31	23	14	32
Magog, c.a. - a.r. ....	130	3	2	120	166	-	13	126	160	25	20
Matane, v. ....	43	4	3	39	89	11	5	35	80	13	20
Mirabel, v. ....	115	8	2	99	55	10	9	57	74	77	64
Montmagny, c. ....	34	11	-	28	72	2	29	34	53	25	36
Montréal, métro .....	18,878	1,703	1,767	15,614	17,252	2,202	1,507	16,432	16,589	8,519	8,402
Québec, métro .....	3,719	328	461	3,111	4,298	294	289	3,722	3,687	1,179	1,529
Rimouski, c.a. - a.r. ....	366	34	30	299	220	56	27	413	199	57	92
Rivière-du-loup, c.a. - a.r. ....	81	-	-	65	48	4	3	64	61	21	4
Roberval, v. ....	45	4	6	43	33	3	4	66	27	12	8
Rouyn, c.a. - a.r. ....	213	9	35	132	351	20	67	192	144	27	233
St-Georges, c.a. - a.r. ....	165	11	43	141	253	22	70	160	221	21	63
St-Hyacinthe, c.a. - a.r. ....	334	15	51	307	304	31	26	281	250	57	119
St-Jean-d'Iberville, c.a. - a.r. ....	597	28	23	538	293	34	8	528	341	198	124
St-Jérôme, c.a. - a.r. ....	497	24	116	359	485	59	49	457	460	181	218
Sept-Îles, c.a. - a.r. ....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Shawinigan, c.a. - a.r. ....	288	5	7	256	231	19	22	246	191	88	87
Sherbrooke, c.a. - a.r. ....	1,357	60	71	1,135	1,119	279	108	1,283	977	230	482
Sorel, c.a. - a.r. ....	164	1	88	100	199	1	22	129	137	36	121
Thetford Mines, c.a. - a.r. ....	48	-	2	16	16	4	1	17	41	2	7
Trois-Rivières, métro .....	1,003	14	106	814	843	85	143	876	777	280	338
Val-d'Or, c.a. - a.r. ....	227	22	23	160	193	24	28	134	128	44	114
Valleyfield, c.a. - a.r. ....	127	2	48	86	129	-	-	213	97	11	58
Victoriaville, c.a. - a.r. ....	476	31	8	372	355	14	23	303	384	150	118

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

## Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Ontario:											
Total, Ontario .....	42,320	3,659	6,290	35,410	46,601	6,006	4,729	40,508	34,991	22,973	32,400
Barrie, c.a. - a.r. ....	403	20	20	322	647	30	52	359	387	252	429
Belleville, c.a. - a.r. ....	269	5	10	214	215	12	25	283	293	156	113
Brantford, c.a. - a.r. ....	286	12	32	253	237	25	27	238	279	147	97
Brockville, c.a. - a.r. ....	158	17	8	130	217	27	78	170	178	31	65
Chatham, c.a. - a.r. ....	73	13	8	60	183	4	24	56	97	34	114
Cobourg, c.a. - a.r. ....	149	42	45	100	114	5	25	55	146	63	61
Collingwood, t. ....	20	2	8	20	74	-	13	20	36	14	38
Cornwall,(6) c.a. - a.r. ....	164	17	18	131	219	7	11	250	144	63	147
Dunnville, t. ....	17	3	-	17	12	1	-	12	9	11	11
Elliott Lake, t. ....	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Fergus, c.a. - a.r. ....	42	1	6	32	52	2	10	61	34	12	32
Fort Erie, t. ....	44	2	7	37	42	7	16	34	35	20	26
Guelph, c.a. - a.r. ....	551	35	69	483	494	168	26	547	583	283	168
Haileybury, c.a. - a.r. ....	35	3	1	32	13	10	3	36	20	10	3
Haldimand, t. ....	68	6	9	62	98	-	19	52	77	44	51
Halton Hills, t. ....	68	3	22	40	122	5	15	30	105	36	63
Hamilton, metro. ....	2,366	137	278	2,001	2,510	263	202	2,355	2,054	931	1,275
Hawkesbury,(9) c.a. - a.r. ....	35	3	3	30	44	-	4	32	34	7	20
Huntsville, t. ....	72	9	19	65	64	13	13	62	51	51	54
Kapuskasing, t. ....	15	4	6	15	42	6	2	20	9	7	37
Kenora, c.a. - a.r. ....	114	-	2	61	54	1	6	14	89	69	47
Kingston, c.a. - a.r. ....	1,135	30	72	831	1,174	167	116	563	1,026	523	891
Kirkland Lake, t. ....	24	8	-	13	12	8	-	15	25	4	1
Kitchener, metro. ....	1,658	200	344	1,279	2,422	124	227	1,953	1,658	534	1,390
Leamington, c.a. - a.r. ....	21	1	7	19	55	1	1	19	74	57	33
Lincoln, t. ....	63	2	11	16	12	3	45	26	51	7	12
Lindsay, c.a. - a.r. ....	97	3	30	79	67	17	19	64	65	38	36
London, metro. ....	1,194	67	259	1,059	1,911	48	138	903	1,173	708	1,153
Midland, c.a. - a.r. ....	193	57	4	163	90	24	22	81	154	114	55
Milton, t. ....	37	7	3	33	183	1	8	31	28	29	171
Nanticoke, c. ....	52	4	52	46	75	6	5	48	30	22	65
Newcastle, t. ....	231	22	99	166	407	47	30	82	289	106	237
North Bay, c.a. - a.r. ....	201	23	-	165	246	39	-	288	114	81	211
Orangeville, t. ....	19	-	-	13	77	2	36	33	67	1	17
Orillia, c.a. - a.r. ....	81	3	-	65	170	12	9	134	67	59	143
Oshawa, metro. ....	1,319	108	172	1,107	1,228	189	107	897	785	603	913
Ottawa, metro(10) ....	8,214	669	935	6,942	5,506	1,204	763	7,099	5,038	4,422	4,093
Owen Sound, c.a. - a.r. ....	45	3	17	37	138	7	20	46	74	17	80
Pembroke, c.a. - a.r. ....	78	13	21	64	139	8	4	95	47	37	125
Petawawa, c.a. - a.r. ....	37	-	2	26	41	-	5	34	25	14	24
Peterborough, c.a. - a.r. ....	270	24	95	193	314	14	113	259	328	221	249
St. Catharines - Niagara, metro. ....	711	74	146	627	1,198	84	197	1,021	621	338	817
St. Thomas, c. ....	83	1	5	68	93	161	7	183	49	16	73
Sarnia, c.a. - a.r. ....	431	23	35	384	477	12	31	213	398	250	302
Sault Ste. Marie, c.a. - a.r. ....	150	5	80	98	162	10	131	94	386	327	134
Simcoe, t. ....	25	3	15	19	75	2	25	20	43	5	41
Smiths Falls, c.a. - a.r. ....	75	2	4	38	44	3	9	33	62	12	21
Stratford, c.a. - a.r. ....	109	56	11	92	75	1	10	52	65	65	84
Sudbury, metro. ....	506	97	22	492	452	11	31	122	384	428	328
Thunder Bay, metro. ....	322	14	22	296	443	39	34	483	230	169	343
Tillsonburg, t. ....	81	-	2	80	24	10	4	18	74	65	14
Timmins, c. ....	261	22	55	247	269	50	13	145	162	143	185
Toronto, metro. ....	19,220	1,751	3,020	16,181	22,423	3,080	1,878	20,409	16,177	11,128	16,600
Trenton, c.a. - a.r. ....	103	13	19	95	209	15	26	122	125	47	125
Wallaceburg, t. ....	10	-	17	9	49	-	2	3	13	7	37
Windsor, metro. ....	278	20	82	237	752	21	83	209	392	123	431
Woodstock, c. ....	37	-	61	26	135	-	9	25	32	12	114

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies .....	13,320	902	1,473	11,824	12,604	1,985	1,693	16,119	11,036	7,117	7,589
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel .....	4,654	393	286	4,188	4,184	668	405	4,461	3,680	2,400	2,590
Brandon, c. ....	402	14	29	301	209	26	7	198	236	206	107
Portage la Prairie, c.a. - a.r. ....	114	28	6	80	53	16	11	93	97	52	28
Selkirk, t. ....	27	1	2	27	22	-	-	61	17	23	6
Thompson, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Winnipeg, metro. ....	4,111	350	249	3,780	3,898	626	387	4,109	3,330	2,119	2,447
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel .....	3,456	145	488	3,028	3,608	409	614	3,496	3,026	2,164	2,571
Lloydminster,(11) c. ....	71	8	112	51	199	6	24	91	77	25	145
Moose Jaw, c.a. - a.r. ....	172	-	24	135	114	2	55	194	200	118	56
North Battleford, c.a. - a.r. ....	97	2	12	52	146	4	19	126	84	22	120
Prince Albert, c.a. - a.r. ....	360	12	26	307	218	13	36	219	130	264	284
Regina, metro. ....	1,117	76	84	1,036	1,046	83	167	1,157	1,108	725	549
Saskatoon, metro. ....	1,462	42	211	1,280	1,760	289	280	1,493	1,266	906	1,353
Swift Current, c.a. - a.r. ....	64	2	8	61	66	5	20	133	63	20	23
Yorkton, c. ....	113	3	11	106	59	7	13	83	98	84	41
Alberta:											
Sub-total - Total partiel .....	5,210	364	699	4,608	4,812	908	674	8,162	4,330	2,553	2,428
Calgary, metro. ....	1,803	119	304	1,631	1,751	172	167	2,939	1,526	956	1,105
Camrose, c. ....	101	4	1	29	21	4	3	16	24	19	72
Edmonton, metro. ....	2,384	146	251	2,154	2,062	414	298	3,891	1,922	1,203	873
Fort McMurray, c. ....	164	-	25	141	244	8	33	208	185	32	79
Grande Prairie, c. ....	94	12	16	82	134	15	18	73	110	29	44
Leduc, c. ....	20	-	9	17	30	-	4	110	24	5	11
Lethbridge, c. ....	178	7	21	168	116	7	29	278	100	99	77
Lloydminster,(12) c. ....	138	16	29	87	190	13	50	69	205	40	56
Medicine Hat, c.a. - a.r. ....	108	37	18	96	73	15	39	118	72	58	59
Red Deer, c. ....	164	18	23	150	163	255	26	398	138	105	43
Spruce Grove, t. ....	56	5	2	53	28	5	7	62	24	7	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	13,812	816	1,702	12,145	13,488	1,166	1,751	13,133	12,883	8,043	7,488
Abbotsford, d.m. ....	81	9	15	72	105	8	7	67	85	148	168
Campbell River, d.m. ....	98	5	11	88	86	3	25	75	142	67	29
Chilliwack, c.a. - a.r. ....	174	19	20	158	230	10	31	140	226	101	86
Courtenay, c.a. - a.r. ....	263	10	17	237	182	60	40	282	273	232	98
Cranbrook, c. ....	73	6	2	71	33	16	5	95	29	6	7
Dawson Creek, c. ....	6	-	2	5	5	-	-	6	3	4	6
Fort St. John, c. ....	2	-	1	1	4	1	2	2	3	1	2
Kamloops, c.a. - a.r. ....	53	3	13	52	62	6	4	189	40	174	39
Kelowna, c.a. - a.r. ....	498	49	32	454	502	20	43	285	538	294	245
Matsqui, d.m. ....	475	12	40	346	508	59	69	402	462	112	285
Mission, c. ....	103	4	10	89	83	11	7	98	69	29	46
Nanaimo, c.a. - a.r. ....	240	18	32	210	289	34	31	311	260	150	173
North Cowichan, d.m. ....	63	7	9	62	70	3	4	60	65	50	55
Penticton, c. ....	179	1	5	168	56	10	9	85	166	138	14
Port Alberni, c.a. - a.r. ....	45	6	4	42	61	1	8	30	46	50	54
Powell River, c.a. - a.r. ....	12	6	8	12	10	14	4	27	11	15	14
Prince George, c. ....	94	9	8	79	95	5	14	162	97	47	42
Prince Rupert, c.a. - a.r. ....	31	-	2	22	6	-	4	23	19	152	6
Salmon Arm, d.m. ....	74	1	-	73	18	4	1	49	59	58	11
Squamish, d.m. ....	13	1	1	12	23	-	-	15	10	8	18
Terrace,(13) c.a. - a.r. ....	46	3	3	31	29	-	1	40	50	49	43
Trail, c.a. - a.r. ....	55	8	6	43	25	9	2	53	21	7	6
Vancouver, metro ....	9,683	559	1,228	8,504	9,393	717	1,224	9,073	9,011	5,367	5,147
Vernon, c.a. - a.r. ....	167	8	6	144	107	15	9	144	108	100	81
Victoria, metro ....	1,284	72	227	1,170	1,506	160	207	1,420	1,090	684	813

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1984	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax .....	2,462	194	267	2,037	3,060	204	451	2,277	2,626	1,523	1,729
Halifax, c. ....	470	11	35	428	676	52	96	438	487	534	555
Bedford, t. ....	121	7	9	109	137	16	16	128	99	60	82
Dartmouth, c. ....	595	29	27	500	742	23	132	775	559	283	491
Halifax - Dartmouth (sub- division D) .....	456	35	96	344	680	89	91	374	656	203	199
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B) .....	110	11	15	94	110	2	30	59	122	84	58
Porter's Lake Area (sub- division E) .....	169	23	17	139	140	6	33	83	156	119	76
Sackville-Windsor Junction (sub-division C) .....	448	71	24	350	421	14	32	346	441	200	177
St. Margaret's Bay Area (sub-division A) .....	93	7	44	73	154	2	21	74	106	40	91
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John:											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John .....	481	111	70	428	595	71	44	338	412	343	396
Saint John, c. ....	83	14	6	76	159	6	3	58	51	185	140
E. Riverside - Kinghurst, vl. ....	9	-	-	9	1	1	-	6	6	6	1
Fairvale, vl. ....	38	27	4	32	86	21	8	41	73	11	30
Gondola Point, vl. ....	70	10	5	58	57	3	14	44	66	27	24
Grand Bay, vl. ....	29	10	2	26	34	5	1	17	32	14	18
Hampton, par. ....	35	3	9	32	42	8	-	21	17	10	33
Hampton, vl. ....	15	14	5	15	34	-	1	-	22	14	26
Musquash, par. ....	4	-	3	4	5	-	-	1	5	8	3
Quispamsis, t. ....	111	22	15	106	74	16	12	78	82	41	34
Renforth, vl. ....	4	-	2	4	2	-	-	8	-	-	2
Rothsay, par. ....	27	4	9	24	36	3	1	20	15	9	33
Rothsay, t. ....	6	-	-	6	3	3	2	8	2	-	1
Simonds, par. ....	28	4	5	28	38	4	-	21	16	12	33
Westfield, par. ....	21	3	3	7	17	1	2	13	23	6	13
Westfield, vl. ....	1	-	2	1	7	-	-	2	2	-	5
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's .....	884	82	143	749	1,016	149	158	726	843	968	1,081
St. John's, c. ....	436	39	68	368	456	94	88	363	433	410	445
Bay Bulls - (Subdivision T) .....	2	-	-	1	1	-	-	1	2	3	3
Conception Bay south, t. ....	81	9	15	67	117	5	20	74	103	126	134
Flatrock, t. ....	12	4	3	8	8	4	4	10	6	15	16
Fox Trap - (Subdivision Q) .....	7	-	1	6	22	-	5	11	13	21	30
Gould's, t. ....	30	2	2	26	36	2	1	24	16	23	43
Hogan's Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, t. ....	135	11	27	131	155	13	15	67	88	108	118
Paradise, t. ....	53	9	5	42	57	17	6	48	44	47	58
Petty Harbour - Madox Cove, t. ....	1	-	-	-	1	-	-	1	-	4	5
Portugal Cove, t. ....	20	-	3	16	19	-	-	11	17	35	39
Pouch Cove, t. ....	3	-	-	3	9	-	2	7	6	13	13
Seal Cove - (Subdivision P) .....	8	-	2	5	11	-	2	9	10	19	19
St. John's Area .....	28	1	-	27	21	5	7	49	26	48	38
St. Phillips, t. ....	16	-	3	12	18	-	-	6	17	24	21
St. Thomas, t. ....	5	-	-	4	8	5	-	13	3	9	14
Torbay, t. ....	27	4	6	23	29	3	4	27	34	51	42
Wedgewood Park, t. ....	17	3	8	7	45	-	4	1	23	6	36
Witless Bay - (Subdivision Z) .....	3	-	-	3	3	1	-	4	2	6	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

## Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Chicoutimi-Jonquière:</b>											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Chicoutimi- Jonquière .....	888	63	112	710	873	91	157	881	809	230	314
Chicoutimi, v. ....	479	38	55	372	456	47	77	537	419	156	197
Jonquière, v. ....	328	19	48	264	308	34	55	282	280	54	101
Kénogami, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, p. ....	2	-	-	2	1	-	-	2	1	-	-
Laterrière, s.d. ....	26	1	5	22	61	2	3	17	67	10	7
St-Honoré, s.d. ....	17	4	1	16	34	5	19	12	33	5	5
Shipshaw, s.d. ....	14	-	1	12	2	-	1	13	1	1	1
Tremblay, ct. ....	22	1	2	22	11	3	2	18	8	4	3
<b>Hull(8):</b>											
Hull area - Total - Zone de Hull .....	3,391	300	217	2,657	2,846	150	286	1,724	2,895	1,632	1,723
Hull, v. ....	1,675	180	135	1,310	1,087	67	138	669	1,090	809	1,027
Aylmer, v. ....	339	30	45	222	336	30	33	241	302	119	176
Gatineau, v. ....	1,251	82	23	1,036	1,273	46	107	727	1,376	659	440
Hull, partie ouest, ct. ....	34	2	9	29	89	3	7	27	64	16	44
La Pêche, s.d. ....	34	-	5	32	47	4	1	28	35	14	25
Val-des-Monts, s.d. ....	58	6	-	28	14	-	-	32	28	15	11
<b>Montréal:</b>											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal .....	18,878	1,703	1,767	15,614	17,252	2,202	1,507	16,432	16,589	8,519	8,402
<b>Île-de-Montréal:</b>											
Sub-total - Total partiel .....	9,282	776	808	7,524	8,566	951	592	7,400	7,873	4,992	5,122
Montréal, c. ....	6,571	468	553	5,409	5,414	595	312	5,246	5,388	4,000	3,201
Anjou, v. ....	278	20	30	213	279	67	2	206	219	93	181
Baie-d'Urfé, v. ....	5	2	1	5	4	-	-	2	1	3	4
Beaconsfield, c. ....	24	5	1	20	46	3	3	27	42	6	11
Côte-St-Luc, c. ....	58	2	4	18	114	2	3	10	26	10	111
Dollard-des-Ormeaux, v. ....	231	9	11	159	212	18	17	180	240	35	41
Dorval, c. ....	35	2	33	29	64	1	3	23	41	24	47
Hampstead, v. ....	6	4	-	6	3	1	-	3	2	3	3
Ile-Dorval, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, v. ....	118	30	32	96	189	40	23	121	168	15	41

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLÉAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, v. ....	22	-	-	22	22	-	-	16	25	22	18
LaSalle, c. ....	201	11	1	178	107	21	21	254	171	80	27
Montréal-Est, v. ....	1	-	-	1	75	-	-	2	-	-	75
Montréal-Nord, c. ....	79	7	-	59	285	8	4	206	96	12	217
Montréal-Ouest, v. ....	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
Mont-Royal, v. ....	12	-	81	12	82	-	-	6	1	-	81
Outremont, c. ....	19	-	-	1	7	-	-	1	24	-	1
Pierrefonds, c. ....	294	7	4	247	218	35	17	213	237	102	87
Pointe-Claire, c. ....	207	17	23	119	154	15	18	183	182	48	49
Roxboro, v. ....	1	-	-	1	2	-	-	3	2	-	-
St-Laurent, c. ....	98	5	-	96	365	2	5	96	119	42	262
St-Léonard, c. ....	139	17	10	124	270	10	3	121	179	54	156
St-Pierre, v. ....	44	-	-	44	16	8	-	44	16	-	-
St-Raphael-de-l'Île-Bizard, p. ....	117	6	23	88	121	10	9	112	92	10	46
Ste-Anne-de-Bellevue, v. ....	33	8	-	31	25	-	-	33	38	17	-
Ste-Geneviève, v. ....	12	1	1	7	10	1	1	6	14	1	-
Senneville, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, c. ....	674	155	-	536	479	113	151	282	549	414	460
Westmount, v. ....	2	-	-	2	3	-	-	3	1	1	3
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel .....	4,017	390	468	3,447	3,656	370	336	3,215	3,585	1,626	1,554
Beloeil, v. ....	114	11	4	96	60	6	1	86	33	48	74
Boucherville, v. ....	248	19	4	222	160	41	7	215	197	61	38
Brossard, v. ....	440	33	47	367	530	34	38	358	473	123	219
Candiac, v. ....	44	1	4	32	36	5	2	48	41	19	11
Carignan, v. ....	3	-	5	3	6	-	-	1	-	2	6
Chambly, c. ....	113	4	8	100	96	15	9	142	68	21	51
Châteauguay, v. ....	288	46	16	239	217	27	10	245	196	86	100
Delson, v. ....	52	3	-	50	25	4	3	40	29	20	10
Greenfield Park, v. ....	32	10	5	22	48	1	1	22	61	11	7
La Prairie, v. ....	109	16	12	77	166	23	19	73	134	46	93
LeMoyne, v. ....	24	-	-	24	-	-	-	-	-	24	24
Léry, v. ....	8	1	4	7	7	1	-	5	3	3	6
Longueuil, c. ....	803	49	46	641	720	44	64	516	791	396	328
McMasterville, vl. ....	13	-	5	11	11	-	-	12	7	1	5
Mercier, v. ....	108	19	13	98	69	11	10	83	84	44	22
Mont-St-Hilaire, v. ....	74	1	10	65	52	6	9	52	55	28	13
N.-D.-de-Bon-Secours, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Otterburn Park, v. ....	21	-	13	20	24	1	1	16	18	9	13
Richelieu, v. ....	17	1	5	13	39	2	1	14	27	16	15
St-Amable, v. ....	19	-	3	17	58	-	4	19	30	3	33
St-Basile-le-Grand, v. ....	178	15	1	162	69	24	8	154	92	28	5
St-Bruno-de-Montarville, v. ....	53	1	13	48	76	6	5	76	71	8	14

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, v. ....	212	37	43	194	241	18	19	196	205	75	85
St-Hubert, v. ....	526	63	89	460	468	48	16	453	508	261	196
St-Lambert, v. ....	159	24	86	158	151	25	65	84	107	174	106
St-Mathias, p. ....	2	-	-	2	8	-	-	4	8	-	-
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, p. ....	16	-	-	15	11	4	4	25	8	2	5
St-Philippe, p. ....	4	-	-	3	1	-	-	2	3	1	-
Ste-Catherine, v. ....	50	8	6	48	57	5	4	45	57	16	9
Ste-Julie, v. ....	136	6	17	110	96	7	7	87	123	41	23
Varennes, c. ....	151	22	9	143	154	12	29	140	156	59	43
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel .....	5,579	537	491	4,643	5,030	881	579	5,817	5,131	1,901	1,726
Blainville, v. ....	222	14	23	193	183	26	28	216	184	52	49
Boisbriand, v. ....	85	2	10	67	129	17	17	79	123	37	53
Bois-des-Filion, vl. ....	18	2	7	16	55	3	7	14	48	11	14
Charlemagne, v. ....	60	-	-	57	28	2	-	29	31	30	-
Deux-Montagnes, c. ....	54	5	3	46	35	12	-	58	35	16	20
Dorion, v. ....	36	2	-	36	11	2	-	35	8	2	3
Hudson, v. ....	6	2	2	5	15	1	2	4	9	1	6
Ile-Cadieux, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, v. ....	70	1	9	64	38	1	14	91	44	5	11
Lachenaie, v. ....	146	14	14	129	176	17	44	149	153	45	52
Laval, v. ....	2,463	302	219	2,051	2,251	485	264	2,723	2,420	1,071	777
Le Gardeur, v. ....	94	14	16	86	132	18	23	91	122	24	25
Lorraine, v. ....	30	7	4	29	49	5	7	34	35	9	20
Mascouche, v. ....	104	4	1	91	124	24	11	126	86	22	65
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, p. ....	50	2	2	40	42	5	3	57	39	5	11
Oka, p. ....	13	1	2	11	2	4	1	9	7	7	3
Oka, s.d. ....	6	-	1	5	15	-	2	9	9	4	9
Pincourt, v. ....	72	5	4	46	58	7	5	41	76	11	11
Pointe-Calumet, vl. ....	13	-	-	12	36	1	8	26	27	11	21
Repentigny, v. ....	639	31	47	479	458	67	21	621	509	131	146
Rosemere, v. ....	131	14	1	122	78	7	5	96	87	66	60
St-Eustache, v. ....	214	20	30	177	214	41	19	194	221	77	67
St-Joseph-du-Lac, p. ....	27	5	3	25	26	5	1	29	23	19	21
St-Lazare, p. ....	70	24	-	43	80	23	3	49	77	3	7
St-Sulpice, p. ....	33	7	4	27	10	5	-	29	15	8	4
Ste-Anne-des-Plaines, p. ....	89	28	5	76	72	19	6	93	69	34	22
Ste-Marthe-sur-le-Lac, v. ....	21	1	5	16	28	18	4	36	20	8	16
Ste-Thérèse, v. ....	126	3	24	112	200	7	22	199	105	32	112
Terrasse-Vaudreuil, s.d. ....	6	4	1	6	1	4	-	7	-	-	1
Terrebonne, v.(17) ....	629	22	51	527	469	52	60	607	533	155	116
Vaudreuil, v. ....	52	1	3	49	15	3	2	66	16	5	4
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka) ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

## Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec .....	3,719	328	461	3,111	4,298	294	289	3,722	3,687	1,179	1,529
Québec, v. ....	634	45	126	603	1,255	67	33	940	764	198	449
Ancienne-Lorette, v. ....	137	3	4	88	81	10	15	134	83	6	49
Beauport, v. ....	472	20	81	416	475	30	23	397	399	178	169
Bernières, s.d. ....	61	5	11	55	60	6	8	66	51	11	23
Cap Rouge, v. ....	192	10	8	181	112	25	28	236	114	38	25
Charlesbourg, v. ....	383	13	2	279	456	9	24	260	516	58	63
Charny, v. ....	130	2	13	106	90	1	4	116	84	33	36
Chateau-Richer, v. ....	10	-	-	7	11	1	-	6	8	3	6
Lac-Delage, v. ....	2	-	-	2	1	1	-	3	-	-	1
Lac-St-Charles, s.d. ....	28	2	1	26	43	3	3	25	45	16	11
L'ange-Gardien mun. p. ....	10	1	3	10	7	2	-	6	5	8	7
Lauzon, v. ....	91	3	12	87	86	2	2	57	70	48	60
Lévis, v. ....	227	33	8	137	179	17	4	112	227	34	75
Loretteville, c. ....	41	3	2	31	16	3	1	32	23	10	4
St-Augustin-de-Desmaures, p. ....	117	4	8	84	99	20	8	80	108	23	20
St-David-de-l'Auberivière, v. ....	74	9	2	51	51	4	15	60	66	18	7
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, p. ....	22	4	1	19	26	2	3	20	20	9	12
St-Emile, vl. ....	29	6	1	18	48	2	15	11	55	11	9
St-Etienne-de-Lauzon,(14) s.d. ....	44	10	32	43	60	8	-	48	38	22	34
St-Etienne-de-Beaumont, p. ....	8	-	-	7	6	1	-	9	6	5	5
St-Gabriel-de-Valcartier, s.d. ....	5	-	1	3	4	1	-	6	2	-	4
St-Gabriel-Ouest, s.d. ....	3	-	-	-	4	-	-	-	4	-	3
St-Jean-Chrysostome, v. ....	125	6	8	103	108	10	7	101	125	46	21
St-Jean-de-Boischatel, vl. ....	25	3	3	22	31	3	2	18	24	12	19
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, p. ....	6	1	-	6	6	-	1	12	6	1	1
St-Lambert-de-Lauzon, p. ....	22	-	-	16	8	2	1	18	12	13	12
St-Louis-de-Pintendre, p. ....	37	3	8	31	23	2	-	32	21	8	9
St-Nicolas, v. ....	81	3	6	63	81	10	15	78	91	13	17
St-Pierre, p. ....	15	2	1	15	14	2	2	18	8	5	8
St-Rédempteur, v. ....	56	1	5	47	32	6	2	42	34	13	8
St-Romuald, v. ....	64	5	5	43	57	-	12	41	70	9	13
Ste-Brigitte-de-Laval, p. ....	9	-	2	7	14	2	5	9	16	7	7
Ste-Foy, v. ....	376	116	88	351	438	6	29	574	415	237	159
Ste-Hélène-de-Breakeyville, p. ....	22	3	3	17	33	6	3	23	29	7	13
Ste-PÉtronille, vl. ....	2	-	-	2	5	-	-	1	5	2	1
Shannon, s.d. ....	12	-	-	7	7	1	2	7	8	3	5
Sillery, v. ....	34	-	1	32	45	7	-	48	7	21	40
Stoneham et Tewkesbury, c.u. ....	18	6	1	16	32	2	2	18	16	16	26
Val-Bélair, v. ....	38	1	12	26	94	12	7	30	79	5	27
Vanier, v. ....	45	1	1	43	93	4	13	19	25	28	70
Réserves indiennes .....	12	4	1	11	7	4	-	9	8	4	1
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières .....	1,003	14	106	814	843	85	143	876	777	280	338
Trois-Rivières, v. ....	298	3	2	266	127	35	9	315	115	104	80
Cap-de-la-Madeleine, v. ....	303	2	76	277	383	25	78	256	356	126	88
Pointe-du-Lac, s.d. ....	18	1	-	15	13	3	2	9	9	17	17
St-Louis-de-France, p. ....	41	-	7	35	55	3	11	34	47	9	18
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, s.d. ....	19	2	-	14	26	1	4	11	27	6	5
Trois-Rivières-Ouest, v. ....	324	6	21	207	239	18	39	251	223	18	130

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton . . . .	2,366	137	278	2,001	2,510	263	202	2,355	2,054	931	1,275
Hamilton, c. . . . .	651	34	38	570	714	64	39	837	650	398	364
Ancaster, t. . . . .	273	15	30	244	241	28	9	206	221	131	123
Burlington, c. . . . .	649	47	88	514	743	89	39	468	506	136	406
Dundas, t. . . . .	46	2	2	32	50	7	2	45	46	17	27
Flamborough, tp. . . . .	196	5	6	176	157	25	25	159	163	73	69
Glanbrook, tp. . . . .	16	-	4	13	24	-	4	39	14	13	16
Grimsby, t. . . . .	43	-	66	38	134	2	46	64	66	9	80
Stoney Creek, c. . . . .	492	34	44	414	447	48	38	537	388	154	190
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener . . . . .	1,658	200	344	1,279	2,422	124	227	1,953	1,658	534	1,390
Kitchener, c. . . . .	786	102	122	566	1,058	58	49	781	670	263	710
Cambridge, c. . . . .	257	31	48	212	485	23	40	302	243	61	299
Dumfries North, tp. . . . .	23	2	7	20	52	3	20	10	36	14	25
Waterloo, c. . . . .	542	60	142	435	751	38	118	791	679	174	299
Woolwich, tp. . . . .	50	5	25	46	76	2	-	69	30	22	57
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London . . . . .	1,194	67	259	1,059	1,911	48	138	903	1,173	708	1,153
London, c. . . . .	1,103	61	247	979	1,809	28	124	817	1,107	682	1,099
Belmont, vl. . . . .	9	1	7	8	19	1	4	7	8	1	11
Delaware, tp. . . . .	6	2	-	5	5	-	-	4	1	2	5
Dorchester North, tp. . . . .	26	3	1	24	30	2	4	23	21	11	14
London, tp. . . . .	13	-	2	12	19	8	5	12	14	4	10
Nissouri West, tp. . . . .	8	-	1	7	5	5	-	9	2	-	4
Southwold, tp. . . . .	6	-	-	4	4	-	-	5	2	3	4
Westminster, tp. . . . .	23	-	1	20	20	4	1	26	18	5	6
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa . . . . .	1,319	108	172	1,107	1,228	189	107	897	785	603	913
Oshawa, c. . . . .	354	28	116	296	601	16	46	297	242	168	503
Whitby, t. . . . .	965	80	56	811	627	173	61	600	543	435	410
Ottawa(10):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa . . . . .	8,214	669	935	6,942	5,506	1,204	763	7,099	5,038	4,422	4,093
Ottawa, c. . . . .	2,179	413	302	1,512	1,432	677	252	2,036	1,527	1,605	1,668
Clarence, tp. . . . .	102	7	12	91	85	11	6	67	62	46	65
Cumberland, tp. . . . .	759	29	67	686	700	19	85	693	550	324	337
Gloucester, c. . . . .	2,493	159	265	2,173	1,374	138	130	1,500	1,361	985	842
Goulbourn, tp. . . . .	275	10	22	242	176	9	23	272	162	159	104
Kanata, c. . . . .	644	9	25	613	491	29	87	865	283	231	346
Nepean, c. . . . .	1,341	22	212	1,243	890	82	158	1,068	834	897	513
Osgoode, tp. . . . .	149	10	11	131	125	-	3	107	104	87	88
Rideau, tp. . . . .	125	8	7	109	81	7	-	126	64	29	50
Rockliffe Park, vl. . . . .	26	1	2	26	5	14	-	22	5	8	3
Rockland, t. . . . .	113	-	6	108	94	-	19	78	45	43	61
Vanier, c. . . . .	8	1	4	8	53	218	-	265	41	8	16

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain .....	19,220	1,751	3,020	16,181	22,423	3,080	1,878	20,409	16,177	11,128	16,600
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine .....	5,899	466	907	4,911	7,970	1,327	446	6,883	5,528	4,772	6,803
Toronto, c. ....	423	213	114	400	1,178	256	18	908	412	361	1,135
Etobicoke, c. ....	2,636	114	199	2,384	2,668	498	231	3,086	2,162	1,101	1,519
Scarborough, c. ....	1,504	98	446	1,322	2,799	509	164	1,425	1,908	2,381	2,823
York, c. ....	200	5	7	51	353	3	3	49	178	36	349
York East, bor. ....	273	3	115	18	126	2	1	16	264	8	121
York North, c. ....	863	33	26	736	846	59	29	1,399	604	885	856
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York .....	6,026	659	620	5,190	6,833	792	588	5,062	4,851	2,419	4,180
Aurora, t. ....	601	160	24	485	325	44	27	319	429	202	132
East Gwillimbury, t. ....	116	2	1	106	85	12	4	129	75	36	43
King, tp. ....	83	33	-	83	145	11	-	65	138	59	60
Markham, t. ....	1,947	218	156	1,611	2,113	177	239	1,751	1,839	742	1,011
Newmarket, t. ....	251	12	41	242	543	50	21	293	144	33	419
Richmond Hill, t. ....	706	48	116	591	478	48	56	576	414	233	286
Vaughan, t. ....	2,171	153	280	1,970	2,828	445	239	1,790	1,646	1,050	1,972
Whitchurch-Stouffville, t. ....	151	33	2	102	316	5	2	139	166	64	257
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie) .....	7,295	626	1,493	6,080	7,620	961	844	8,464	5,798	3,937	5,617
Ajax, t. ....	807	81	113	620	566	83	117	878	544	323	370
Brampton, c. ....	1,943	125	362	1,653	2,032	481	193	2,202	1,390	901	1,632
Caledon, t. ....	302	140	17	253	240	11	23	122	306	234	165
Mississauga, c. ....	2,720	137	710	2,423	2,794	293	226	4,031	2,164	1,770	2,005
Oakville, t. ....	1,061	91	167	750	1,282	49	162	727	880	514	1,047
Pickering, t. ....	462	52	124	381	706	44	123	504	514	195	398

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded  
TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin  
Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara .....	711	74	146	627	1,198	84	197	1,021	621	338	817
St. Catharines, c. ....	193	35	79	170	578	18	100	266	218	117	409
Niagara Falls, c. ....	161	14	31	135	278	22	37	293	140	49	184
Niagara-on-the-Lake, t. ....	73	5	9	63	67	13	-	69	34	28	56
Pelham, t. ....	101	6	2	89	78	12	19	97	64	31	42
Port Colborne, c. ....	42	1	2	40	7	2	7	83	13	8	3
Thorold, c. ....	89	9	12	84	117	10	27	66	107	59	58
Wainfleet, tp. ....	12	-	-	12	5	1	-	12	6	11	5
Welland, c. ....	40	4	11	34	68	6	7	135	39	35	60
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury .....	506	97	22	492	452	11	31	122	384	428	328
Sudbury, c. ....	475	97	19	462	381	2	23	101	339	412	297
Nickel Centre, t. ....	6	-	2	6	17	-	1	3	7	5	10
Rayside - Balfour, t. ....	6	-	-	5	11	3	-	3	7	2	5
Valley East, t. ....	11	-	-	11	17	6	-	9	10	3	7
Walden, t. ....	8	-	1	8	26	-	7	6	21	6	9
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay .....	322	14	22	296	443	39	34	483	230	169	343
Thunder Bay, c. ....	276	10	19	256	415	30	29	446	193	144	336
Neebing, tp. ....	3	-	-	3	3	1	-	5	5	2	-
O'Connor, tp. ....	5	1	-	5	2	4	1	4	2	1	-
Oliver, tp. ....	10	3	-	10	5	2	2	9	4	5	3
Paipoonge, tp. ....	17	-	-	14	1	-	1	11	5	12	-
Shuniah, tp. ....	10	-	3	7	3	2	-	7	8	5	3
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	1	14	-	1	1	13	-	1
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor .....	278	20	82	237	752	21	83	209	392	123	431
Windsor, c. ....	68	8	25	59	296	7	21	61	100	34	213
Belle River, t. ....	6	1	3	5	15	2	3	3	11	2	6
Colchester North, tp. ....	4	-	2	3	15	-	1	4	5	2	12
Essex, t. ....	3	-	1	3	7	-	-	2	5	3	3
Maidstone, tp. ....	27	1	7	26	39	2	5	18	22	17	23
Rochester, tp. ....	4	-	1	2	11	-	2	-	10	2	4
St. Clair Beach, vl. ....	19	2	3	17	57	-	11	8	40	13	21
Sandwich South, tp. ....	10	1	4	8	23	-	3	8	11	4	15
Sandwich West, tp. ....	54	2	10	43	93	5	13	32	64	16	44
Tecumseh, t. ....	83	5	26	71	196	5	24	73	124	30	90

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Calgary:</b>											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary .....	1,803	119	304	1,631	1,751	172	167	2,939	1,526	956	1,105
<b>Edmonton:</b>											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton .....	2,384	146	251	2,154	2,062	414	298	3,891	1,922	1,203	873
Edmonton, c. ....	1,877	113	175	1,695	1,587	371	253	3,273	1,567	894	542
Bon Accord, t. ....	-	-	-	-	3	-	-	-	2	-	1
Fort Saskatchewan, t. ....	7	-	1	6	2	2	-	45	1	10	2
Gibbons, t. ....	3	-	-	3	-	-	-	9	-	-	-
Legal, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morinville, t. ....	27	1	-	24	2	-	-	35	5	3	1
Redwater, t. ....	1	-	-	1	1	1	-	2	-	-	1
St. Albert, c. ....	238	16	22	222	184	28	12	278	148	152	172
Strathcona Co. No. 20, c.m. ....	170	10	32	146	220	12	27	186	158	113	112
Sturgeon D.M. 90, m.d. ....	55	-	14	51	56	-	6	51	35	25	35
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134 .....	6	6	7	6	7	-	-	12	6	6	7
<b>Regina:</b>											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Regina .....	1,117	76	84	1,036	1,046	83	167	1,157	1,108	725	549
Regina, c. ....	1,112	76	84	1,031	1,044	82	167	1,151	1,107	725	547
Grand Coulee, (15) vl. ....	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	2
Sherwood, r.m. ....	5	-	-	5	-	1	-	6	-	-	-
<b>Saskatoon:</b>											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon .....	1,462	42	211	1,280	1,760	289	280	1,493	1,266	906	1,353
<b>Winnipeg:</b>											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg .....	4,111	350	249	3,780	3,898	626	387	4,109	3,330	2,119	2,447
Winnipeg, c. ....	3,881	309	223	3,566	3,658	581	359	3,923	3,147	1,991	2,293
Ritchot, r.m. ....	4	-	-	3	1	3	-	6	2	1	-
St-François-Xavier, r.m. ....	3	3	-	3	-	-	-	-	-	4	-
St. Paul East-Est, r.m. ....	85	10	6	73	99	22	12	70	72	38	59
St. Paul West-Ouest, r.m. ....	46	5	4	46	45	5	8	43	35	24	27
Springfield, r.m. ....	92	23	16	89	95	15	8	67	74	61	68

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

## British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver .....	9,683	559	1,228	8,504	9,393	717	1,224	9,073	9,011	5,367	5,147
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver .....	8,883	495	1,110	7,823	8,305	641	1,076	8,173	8,042	5,150	4,837
Vancouver, c. ....	2,884	227	380	2,481	2,440	200	277	2,427	2,524	1,788	1,830
Belcarra, vl. ....	5	1	-	4	7	2	-	9	5	8	8
Burnaby, d.m. ....	1,033	29	138	921	754	86	206	799	940	1,104	639
Coquitlam, d.m. ....	378	22	74	343	426	44	43	453	346	129	179
Delta, d.m. ....	277	19	26	254	427	13	34	373	271	94	208
Lion's Bay, vl. ....	8	1	-	8	6	-	-	4	11	7	2
New Westminster, c. ....	472	-	44	470	467	45	55	249	450	236	216
North Vancouver, c. ....	213	6	23	123	260	38	147	147	257	72	121
North Vancouver, d.m. ....	527	14	100	498	478	34	30	353	373	255	216
Port Coquitlam, c. ....	48	2	2	42	94	2	13	99	79	18	34
Port Moody, c. ....	33	4	12	14	121	-	7	6	115	14	29
Richmond, d.m. ....	763	89	83	715	752	57	60	1,317	683	334	335
Surrey, d.m. ....	1,816	77	150	1,605	1,717	78	189	1,650	1,727	887	695
University Endowment Lands .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, d.m. ....	164	3	20	126	163	11	9	98	140	100	145
White Rock, c. ....	226	1	55	183	175	31	6	161	100	63	143
Unorganized - Subdivision A - Non constitué .....	34	-	-	34	14	-	-	26	20	40	34
Indian Reserves - Réserves Indiennes .....	2	-	3	2	4	-	-	2	1	1	3
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones" .....	800	64	118	681	1,088	76	148	900	969	217	310
Langley, c. ....	63	4	1	62	57	16	3	142	31	5	27
Langley, d.m. ....	451	41	55	382	527	38	73	411	502	102	131
Maple Ridge, d.m. ....	251	17	58	208	479	17	71	297	410	101	142
Pitt Meadows, d.m. ....	35	2	4	29	25	5	1	50	26	9	10
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria .....	1,284	72	227	1,170	1,506	160	207	1,420	1,090	684	813
Victoria, c. ....	289	1	3	268	238	32	123	304	294	235	97
Central Saanich, d.m. ....	61	2	19	53	116	10	6	65	69	22	63
Esquimalt, d.m. ....	7	2	1	7	45	4	2	10	11	3	35
Metchosin, d.m. (18) .....	-	-	2	-	6	-	-	-	3	-	11
North Saanich, d.m. ....	69	2	9	64	68	7	7	71	47	29	40
Oak Bay, d.m. ....	15	1	-	12	37	3	-	22	11	3	31
Saanich, d.m. ....	494	50	161	461	613	72	42	565	385	245	341
Sidney, t. ....	43	1	4	39	110	4	5	40	57	13	67
Unorganized - Subdivision B - Non constitué .....	306	13	28	266	272	28	22	343	213	134	127
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1984	October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October 31 31 octobre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Barrie</b> .....	<b>403</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>322</b>	<b>647</b>	<b>30</b>	<b>52</b>	<b>359</b>	<b>387</b>	<b>252</b>	<b>429</b>
Barrie, c. ....	275	10	1	207	495	17	28	256	269	195	353
Innisfil, tp. ....	84	7	19	73	111	11	14	70	78	36	59
Vespra, tp. ....	44	3	-	42	41	2	10	33	40	21	17
<b>Brantford</b> .....	<b>286</b>	<b>12</b>	<b>32</b>	<b>253</b>	<b>237</b>	<b>25</b>	<b>27</b>	<b>238</b>	<b>279</b>	<b>147</b>	<b>97</b>
Brantford, c. ....	177	10	25	145	198	20	25	198	174	54	75
Brantford, tp. ....	16	1	1	15	15	3	2	11	14	10	10
Paris, t. ....	93	1	6	93	24	2	-	29	91	83	12
<b>Cornwall</b> .....	<b>164</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>131</b>	<b>219</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>250</b>	<b>144</b>	<b>63</b>	<b>147</b>
Cornwall, c. ....	128	17	18	101	199	7	11	221	121	52	137
Cornwall, tp. ....	36	-	-	30	20	-	-	29	23	11	10
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Drummondville</b> .....	<b>373</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>359</b>	<b>268</b>	<b>39</b>	<b>11</b>	<b>357</b>	<b>265</b>	<b>216</b>	<b>62</b>
Drummondville, v. ....	349	5	9	337	229	37	7	330	228	210	54
Grantham-Ouest, s.d. ....	2	1	-	1	1	-	-	2	1	1	1
St-Cyrille de Wendover, vl. ....	10	-	-	10	10	-	1	13	10	-	-
St-Majorique-de-Grantham, p. ....	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
St-Nicéphore, s.d. ....	11	-	-	10	4	2	-	10	8	5	1
Wendover et Simpson, c.u. ....	-	-	2	-	23	-	3	1	17	-	6
<b>Fredericton</b> .....	<b>405</b>	<b>79</b>	<b>49</b>	<b>282</b>	<b>486</b>	<b>13</b>	<b>62</b>	<b>172</b>	<b>431</b>	<b>190</b>	<b>255</b>
Fredericton, c. ....	201	70	19	133	284	2	30	58	264	99	153
Bright, par. ....	16	-	4	11	15	-	4	6	15	8	7
Douglas, par. ....	37	-	8	24	40	-	7	27	33	16	23
Kingsclear, par. ....	47	1	7	35	51	-	10	26	42	20	22
Lincoln, par. ....	26	2	5	20	21	5	2	7	15	13	11
Maugerville, par. ....	12	2	2	8	5	-	1	4	3	4	6
New Maryland, par. ....	49	3	2	37	55	1	4	32	41	18	23
St-Mary's, par. ....	16	1	2	13	15	3	4	10	15	8	9
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	1	-	2	-	2	3	4	1
<b>Guelph</b> .....	<b>551</b>	<b>35</b>	<b>69</b>	<b>483</b>	<b>494</b>	<b>168</b>	<b>26</b>	<b>547</b>	<b>583</b>	<b>283</b>	<b>168</b>
Guelph, c. ....	533	35	47	466	460	164	23	529	573	282	142
Eramosa, tp. ....	5	-	21	5	21	-	-	6	1	1	21
Guelph, tp. ....	13	-	1	12	13	4	3	12	9	-	5
<b>Kamloops</b> .....	<b>53</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>52</b>	<b>62</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>189</b>	<b>40</b>	<b>174</b>	<b>39</b>
Kamloops, c. ....	53	3	3	52	52	6	4	189	40	174	29
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	10	-	10	-	-	-	-	-	10
<b>Kelowna</b> .....	<b>498</b>	<b>49</b>	<b>32</b>	<b>454</b>	<b>502</b>	<b>20</b>	<b>43</b>	<b>285</b>	<b>538</b>	<b>294</b>	<b>245</b>
Kelowna, c. ....	384	44	22	361	407	16	33	188	443	239	195
Central Okanagan, subd. B .....	103	4	9	82	86	3	8	84	87	45	41
Peachland, d.m. ....	5	1	1	5	9	1	2	8	8	9	9
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	6	-	-	6	-	-	-	5	-	1	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued  
 TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Kingston</b> .....	<b>1,135</b>	<b>30</b>	<b>72</b>	<b>831</b>	<b>1,174</b>	<b>167</b>	<b>116</b>	<b>563</b>	<b>1,026</b>	<b>523</b>	<b>891</b>
Kingston, c. ....	605	5	32	392	439	74	27	187	497	338	482
Amherst Island, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, vl. ....	4	-	-	1	3	-	-	1	3	-	2
Ernestown, tp. ....	40	3	3	30	38	1	7	25	39	14	15
Howe Island, tp. ....	1	-	-	1	1	1	-	1	-	-	1
Kingston, tp. ....	343	11	35	304	477	75	55	272	339	117	252
Loughborough, tp. ....	14	-	-	14	2	3	-	7	9	9	1
Pittsburgh, tp. ....	110	9	1	72	173	10	25	53	108	33	118
Portland, tp. ....	11	1	-	11	21	2	1	7	22	7	5
Storrington, tp. ....	7	1	-	6	18	1	1	10	9	5	13
Wolfe Island, tp. ....	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	2
<b>Lethbridge, c.</b> .....	<b>178</b>	<b>7</b>	<b>21</b>	<b>168</b>	<b>116</b>	<b>7</b>	<b>29</b>	<b>278</b>	<b>100</b>	<b>99</b>	<b>77</b>
<b>Moncton</b> .....	<b>410</b>	<b>31</b>	<b>79</b>	<b>377</b>	<b>712</b>	<b>28</b>	<b>40</b>	<b>429</b>	<b>335</b>	<b>233</b>	<b>535</b>
Moncton, c. ....	239	16	55	223	415	15	25	285	185	126	328
Coverdale, par. ....	24	1	1	22	30	2	5	12	19	19	18
Dieppe, t. ....	44	6	16	36	115	7	5	45	44	21	87
Dorchester, par. ....	19	2	-	15	21	-	-	6	17	11	12
Dorchester, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Hillsborough, par. ....	2	-	-	2	4	-	-	1	2	2	2
Hillsborough, vl. ....	5	-	-	5	4	-	-	1	3	4	2
Moncton, par. ....	46	1	3	46	29	-	2	29	25	35	23
Riverview, t. ....	26	5	2	24	65	4	2	42	37	13	36
St-Joseph, vl. ....	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	20
Salisbury, vl. ....	4	-	2	3	9	-	1	5	3	1	7
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-
<b>Nanaimo</b> .....	<b>240</b>	<b>18</b>	<b>32</b>	<b>210</b>	<b>289</b>	<b>34</b>	<b>31</b>	<b>311</b>	<b>260</b>	<b>150</b>	<b>173</b>
Nanaimo, c. ....	191	10	32	162	251	31	31	256	235	106	125
Nanaimo, subd. A .....	49	8	-	48	38	3	-	55	25	44	48
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>North Bay</b> .....	<b>201</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>165</b>	<b>246</b>	<b>39</b>	<b>-</b>	<b>288</b>	<b>114</b>	<b>81</b>	<b>211</b>
North Bay, c. ....	190	23	-	156	230	39	-	282	102	77	203
East Ferris, tp. ....	9	-	-	9	14	-	-	5	12	4	4
Himsworth North, tp. ....	2	-	-	-	2	-	-	1	-	-	4
<b>Peterborough</b> .....	<b>270</b>	<b>24</b>	<b>95</b>	<b>193</b>	<b>314</b>	<b>14</b>	<b>113</b>	<b>259</b>	<b>328</b>	<b>221</b>	<b>249</b>
Peterborough, c. ....	178	12	45	106	182	8	87	168	212	149	171
Douro, tp. ....	12	-	1	12	6	-	1	9	12	12	3
Dummer, tp. ....	6	1	1	5	6	-	2	5	13	14	6
Ennismore, tp. ....	15	3	9	15	34	-	6	17	23	7	17
Lakefield, vl. ....	1	-	23	1	37	-	5	1	12	1	26
North Monaghan, tp. ....	5	-	-	4	3	1	-	4	4	4	-
Otonabee, tp. ....	15	1	7	14	15	1	3	18	12	9	12
Smith, tp. ....	34	4	9	33	31	4	9	28	36	22	14
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	3	-	3	-	-	-	9	4	3	-
<b>Prince George, c.</b> .....	<b>94</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>79</b>	<b>95</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>162</b>	<b>97</b>	<b>47</b>	<b>42</b>

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLÉAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Saint-Jean .....	597	28	23	538	293	34	8	528	341	198	124
Saint-Jean-sur-Richelieu, v. ....	285	-	11	267	168	16	4	270	197	108	85
Iberville, v. ....	131	26	7	107	47	-	-	98	40	29	12
Mont-St-Grégoire, vl. ....	1	-	-	1	1	-	-	-	13	14	1
Saint-Athanase, p. ....	5	-	-	4	2	1	-	4	4	-	-
Saint-Grégoire-Le-Grand, p. ....	8	-	-	8	1	-	-	7	1	1	-
Saint-Luc, c. ....	167	2	5	151	74	17	4	149	86	46	26
Sarnia .....	431	23	35	384	477	12	31	213	398	250	302
Sarnia, c. ....	180	4	2	166	188	1	3	8	196	163	168
Moore, tp. ....	13	1	3	13	33	-	3	7	28	9	8
Point Edward, vl. ....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
Sarnia, tp. ....	233	18	30	204	236	11	25	197	174	77	106
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	-	-	20	-	-	-	-	-	20
Sault Ste Marie .....	150	5	80	98	162	10	131	94	386	327	134
Sault Ste. Marie, c. ....	150	5	80	98	162	10	131	94	386	327	134
Laird, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan .....	288	5	7	256	231	19	22	246	191	88	87
Shawinigan, c. ....	77	3	3	73	108	4	2	68	69	9	49
Baie-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, v. ....	48	-	-	38	28	2	4	73	23	6	17
St-Boniface-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Georges, vl. ....	31	2	3	24	36	4	3	15	34	14	14
St-Gérard-des-Laurentides, p. ....	7	-	-	3	25	-	3	2	25	3	2
St-Jean-des-Piles, s.d. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, v. ....	125	-	1	118	34	9	10	88	40	56	5
Sherbrooke .....	1,357	60	71	1,135	1,119	279	108	1,283	977	230	482
Sherbrooke, v. ....	776	32	49	624	612	224	52	792	504	88	309
Ascot Corner, s.d. ....	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Ascot, ct. ....	169	8	6	128	161	39	4	105	158	45	87
Deauville, vl. ....	49	-	-	47	66	-	-	10	67	40	1
Fleurimont, s.d. ....	128	14	7	117	177	12	23	125	142	35	61
Lennoxville, v. ....	168	1	1	167	29	1	24	210	28	1	3
Rock Forest, v. ....	50	5	8	37	70	3	4	28	70	15	20
St-Elie-D'Orford, p. ....	15	-	-	13	3	-	1	12	8	5	-
Stoke, ct. ....	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1
Sydney/Sydney Mines .....	473	38	36	362	488	44	57	366	482	290	266
Sydney, c. ....	93	5	8	88	95	3	23	53	56	69	61
Cape Breton, c.m. subd. A. ....	115	10	9	84	88	12	5	83	121	81	54
Cape Breton, c.m. subd. B. ....	128	10	10	102	144	12	11	109	150	82	81
Dominion, t. ....	20	1	-	6	4	1	-	7	16	4	3
Glace Bay, t. ....	50	2	5	36	80	7	4	50	45	21	28
New Waterford, t. ....	26	-	1	11	16	5	6	23	26	6	8
North Sydney, t. ....	23	-	2	19	19	-	3	14	22	10	6
Sydney-Mines, t. ....	8	-	-	6	19	-	-	12	33	6	5
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	10	10	1	10	23	4	5	15	13	11	20

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985

Province	Single detached — Simplex détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date
Starts – Mises en chantier										
Canada .....	8,037	64,344	541	4,273	1,243	6,693	3,876	37,430	13,697	112,740
Newfoundland – Terre-Neuve .....	124	1,036	6	30	24	28	8	112	162	1,206
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Edouard .....	8	206	2	38	—	6	—	93	10	343
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse .....	209	2,068	54	536	36	190	64	1,357	363	4,151
New Brunswick – Nouveau-Brunswick .....	180	1,465	3	18	4	77	44	525	231	2,085
Québec .....	1,350	12,368	240	1,872	61	1,003	1,815	17,019	3,466	32,262
Ontario .....	4,103	30,302	183	1,194	683	3,310	1,321	11,795	6,290	46,601
Manitoba .....	270	2,520	2	38	—	90	14	1,536	286	4,184
Saskatchewan .....	269	1,888	30	214	84	190	105	1,316	488	3,608
Alberta .....	679	4,498	4	42	9	57	7	215	699	4,812
British Columbia – Colombie-Britannique .....	845	7,993	17	291	342	1,742	498	3,462	1,702	13,488
Completions – Achèvements										
Canada .....	7,497	55,541	585	4,163	940	5,705	3,174	30,012	12,196	95,421
Newfoundland – Terre-Neuve .....	123	729	—	76	—	28	54	180	177	1,013
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Edouard .....	30	177	6	46	3	6	12	158	51	387
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse .....	272	2,051	54	447	57	250	195	753	578	3,501
New Brunswick – Nouveau-Brunswick .....	181	1,179	2	4	—	31	27	259	210	1,473
Québec .....	1,383	12,580	209	2,185	132	969	1,283	14,403	3,007	30,137
Ontario .....	3,373	24,180	216	823	392	2,767	748	7,221	4,729	34,991
Manitoba .....	293	2,279	2	40	26	107	84	1,254	405	3,680
Saskatchewan .....	298	1,552	46	204	24	100	246	1,170	614	3,026
Alberta .....	564	3,626	18	64	24	147	68	493	674	4,330
British Columbia – Colombie-Britannique .....	980	7,188	32	274	282	1,300	457	4,121	1,751	12,883
Under construction – En construction										
October – 31 – Octobre										
Canada .....	30,020		1,997		4,407		31,183		67,607	
Newfoundland – Terre-Neuve .....	1,090		28		53		172		1,343	
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Edouard .....	99		26		—		42		167	
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse .....	987		173		71		1,135		2,366	
New Brunswick – Nouveau-Brunswick .....	770		13		51		466		1,300	
Québec .....	3,713		780		477		9,984		14,954	
Ontario .....	16,199		705		2,521		12,975		32,400	
Manitoba .....	986		16		47		1,541		2,590	
Saskatchewan .....	987		108		193		1,283		2,571	
Alberta .....	1,916		16		9		487		2,428	
British Columbia – Colombie-Britannique .....	3,273		132		985		3,098		7,488	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>										
Total.....	6,337	51,414	435	3,594	1,119	5,756	3,086	30,280	10,977	91,044
Calgary .....	293	1,733	4	6	-	5	7	7	304	1,751
Chicoutimi-Jonquière .....	32	313	-	42	-	16	80	502	112	873
Edmonton .....	251	1,958	-	24	-	21	-	59	251	2,062
Halifax .....	121	1,301	54	522	36	173	56	1,064	267	3,060
Hamilton .....	226	1,922	-	1	52	259	-	328	278	2,510
Kitchener .....	263	1,635	73	255	8	188	-	344	344	2,422
London .....	141	1,129	2	16	116	299	-	467	259	1,911
Montréal .....	703	6,625	124	1,152	23	400	917	9,075	1,767	17,252
Oshawa .....	92	981	-	26	-	-	80	221	172	1,228
Ottawa-Hull .....	276	3,503	48	310	328	1,512	500	3,027	1,152	8,352
Ottawa .....	225	2,576	16	82	302	1,172	392	1,676	935	5,506
Hull .....	51	927	32	228	26	340	108	1,351	217	2,846
Québec .....	218	1,682	24	166	4	174	215	2,276	461	4,298
Regina .....	66	699	14	48	-	24	4	275	84	1,046
St. Catharines - Niagara .....	105	717	22	68	11	50	8	363	146	1,198
Saint John .....	70	479	-	4	-	26	-	86	70	595
St. John's .....	105	869	6	18	24	28	8	101	143	1,016
Saskatoon .....	124	724	6	142	66	148	15	746	211	1,760
Sudbury .....	18	313	4	70	-	60	-	9	22	452
Thunder Bay .....	22	242	-	14	-	-	-	187	22	443
Toronto .....	2,236	15,142	30	402	128	756	626	6,123	3,020	22,423
Trois-Rivières .....	31	437	2	16	-	-	73	390	106	843
Vancouver .....	521	5,122	14	204	198	1,088	495	2,979	1,228	9,393
Victoria .....	97	889	3	51	125	439	2	127	227	1,506
Windsor .....	79	645	3	5	-	-	-	102	82	752
Winnipeg .....	247	2,354	2	32	-	90	-	1,422	249	3,898
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>										
Total.....	576	4,931	33	268	43	554	151	2,878	803	8,631
Barrie .....	20	420	-	2	-	22	-	203	20	647
Brantford .....	32	201	-	8	-	-	-	28	32	237
Cornwall .....	12	154	2	20	-	-	4	45	18	219
Drummondville .....	7	58	2	8	-	-	2	202	11	268
Fredericton .....	45	356	-	1	4	39	-	90	49	486
Guelph .....	69	426	-	8	-	60	-	-	69	494
Kamloops .....	13	62	-	-	-	-	-	-	13	62
Kelowna .....	32	296	-	8	-	90	-	108	32	502
Kingston .....	30	535	19	73	23	185	-	381	72	1,174
Lethbridge .....	21	90	-	8	-	-	-	18	21	116
Moncton .....	33	384	2	10	-	12	44	306	79	712
Nanaimo .....	32	287	-	2	-	-	-	-	32	289
North Bay .....	-	95	-	48	-	69	-	34	-	246
Peterborough .....	61	236	-	2	16	16	18	60	95	314
Prince George .....	8	95	-	-	-	-	-	-	8	95
Saint-Jean .....	7	122	2	10	-	-	14	161	23	293
Sarnia .....	35	256	-	2	-	50	-	169	35	477
Sault Ste. Marie .....	49	131	2	2	-	-	29	29	80	162
Shawinigan .....	7	114	-	4	-	-	-	113	7	231
Sherbrooke .....	27	267	4	52	-	11	40	789	71	1,119
Sydney/Sydney Mines .....	36	346	-	-	-	-	-	142	36	488



TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1985 - suite

Area - Zone	Single detached - Simplex détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total .....	5,740	44,180	484	3,539	831	5,025	2,370	23,659	9,425	76,403
Calgary .....	167	1,338	-	18	-	40	-	130	167	1,526
Chicoutimi-Jonquière .....	54	289	2	94	-	4	101	422	157	809
Edmonton .....	262	1,593	18	34	18	85	-	210	298	1,922
Halifax .....	180	1,380	54	439	40	233	177	574	451	2,626
Hamilton .....	149	1,667	-	3	17	166	36	218	202	2,054
Kitchener .....	154	1,291	37	146	20	189	16	32	227	1,658
London .....	115	823	8	10	15	180	-	160	138	1,173
Montréal .....	706	6,989	109	1,389	34	465	658	7,746	1,507	16,589
Oshawa .....	94	684	13	22	-	41	-	38	107	785
Ottawa-Hull .....	406	3,426	42	328	316	1,456	285	2,723	1,049	7,933
Ottawa .....	290	2,489	14	80	254	1,193	205	1,276	763	5,038
Hull .....	116	937	28	248	62	263	80	1,447	286	2,895
Québec .....	144	1,683	26	186	13	167	106	1,651	289	3,687
Regina .....	70	654	2	10	-	26	95	418	167	1,108
St. Catharines - Niagara .....	139	525	22	48	21	21	15	27	197	621
Saint John .....	44	378	-	-	-	26	-	8	44	412
St. John's .....	104	625	-	58	-	12	54	148	158	843
Saskatoon .....	130	536	38	156	24	68	88	506	280	1,266
Sudbury .....	23	199	8	52	-	-	-	133	31	384
Thunder Bay .....	17	144	-	10	-	-	17	76	34	230
Toronto .....	1,638	11,804	77	260	26	705	137	3,408	1,878	16,177
Trois-Rivières .....	55	428	-	14	-	-	88	335	143	777
Vancouver .....	648	4,521	24	192	191	830	361	3,468	1,224	9,011
Victoria .....	83	705	2	40	70	238	52	107	207	1,090
Windsor .....	83	391	-	-	-	-	-	1	83	392
Winnipeg .....	275	2,107	2	30	26	73	84	1,120	387	3,330
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total .....	603	4,427	29	220	17	330	287	2,725	936	7,702
Barrie .....	50	376	2	2	-	-	-	9	52	387
Brantford .....	27	176	-	16	-	-	-	87	27	279
Cornwall .....	9	122	2	18	-	-	-	4	11	144
Drummondville .....	11	67	-	6	-	6	-	186	11	265
Fredericton .....	47	306	-	-	-	-	15	125	62	431
Guelph .....	23	372	3	7	-	74	-	130	26	583
Kamloops .....	4	40	-	-	-	-	-	-	4	40
Kelowna .....	41	267	2	6	-	114	-	151	43	538
Kingston .....	71	484	10	58	14	101	21	383	116	1,026
Lethbridge .....	21	79	-	8	-	-	8	13	29	100
Moncton .....	40	278	-	2	-	5	-	50	40	335
Nanaimo .....	31	258	-	2	-	-	-	-	31	260
North Bay .....	-	61	-	31	-	8	-	14	-	114
Peterborough .....	58	244	-	-	-	-	55	84	113	328
Prince George .....	14	97	-	-	-	-	-	-	14	97
Saint-Jean .....	4	121	4	14	-	-	-	206	8	341
Sarnia .....	31	240	-	2	-	3	-	153	31	398
Sault Ste. Marie .....	37	115	-	-	-	-	94	271	131	386
Shawinigan .....	16	122	-	4	-	-	6	65	22	191
Sherbrooke .....	29	269	6	44	3	19	70	645	108	977
Sydney/Sydney Mines .....	39	333	-	-	-	-	18	149	57	482

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Concluded

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
October - 31 - Octobre					
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:					
Total .....	23,923	1,618	3,600	26,001	55,142
Calgary .....	871	6	-	228	1,105
Chicoutimi-Jonquière .....	80	-	16	218	314
Edmonton .....	738	2	-	133	873
Halifax .....	546	165	71	947	1,729
Hamilton .....	732	-	241	302	1,275
Kitchener .....	669	150	229	342	1,390
London .....	513	8	190	442	1,153
Montréal .....	1,897	478	186	5,841	8,402
Oshawa .....	660	11	-	242	913
Ottawa-Hull .....	1,510	154	876	3,276	5,816
Ottawa .....	1,248	42	682	2,121	4,093
Hull .....	262	112	194	1,155	1,723
Québec .....	489	72	41	927	1,529
Regina .....	343	42	27	137	549
St. Catharines - Niagara .....	412	28	29	348	817
Saint John .....	306	4	-	86	396
St. John's .....	851	16	53	161	1,081
Saskatoon .....	386	52	148	767	1,353
Sudbury .....	141	18	60	109	328
Thunder Bay .....	192	12	-	139	343
Toronto .....	8,945	266	548	6,841	16,600
Trois-Rivières .....	132	4	-	202	338
Vancouver .....	1,887	86	528	2,646	5,147
Victoria .....	382	25	310	96	813
Windsor .....	324	5	-	102	431
Winnipeg .....	917	14	47	1,469	2,447
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total .....	2,197	165	589	2,064	5,015
Barrie .....	207	-	22	200	429
Brantford .....	79	2	-	16	97
Cornwall .....	92	10	-	45	147
Drummondville .....	19	2	7	34	62
Fredericton .....	154	-	39	62	255
Guelph .....	107	1	60	-	168
Kamloops .....	39	-	-	-	39
Kelowna .....	122	2	59	62	245
Kingston .....	213	59	259	360	891
Lethbridge .....	61	6	-	10	77
Moncton .....	213	8	12	302	535
Nanaimo .....	169	4	-	-	173
North Bay .....	69	47	61	34	211
Peterborough .....	98	2	16	133	249
Prince George .....	42	-	-	-	42
Saint-Jean .....	35	6	-	83	124
Sarnia .....	83	-	50	169	302
Sault Ste. Marie .....	61	2	-	71	134
Shawinigan .....	29	2	-	56	87
Sherbrooke .....	76	12	4	390	482
Sydney/Sydney Mines .....	229	-	-	37	266

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
October - 1985 - Octobre					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	6,337	435	1,119	3,086	10,977
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	576	33	43	151	803
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	1,124	73	81	639	1,917
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	8,037	541	1,243	3,876	13,697
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	5,740	484	831	2,370	9,425
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	603	29	17	287	936
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	1,154	72	92	517	1,835
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	7,497	585	940	3,174	12,196
Under construction - En construction					
October - 31 - Octobre					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	23,923	1,618	3,600	26,001	55,142
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	2,197	165	589	2,064	5,015
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	3,900	214	218	3,118	7,450
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	30,020	1,997	4,407	31,183	67,607
January-October - Janvier-Octobre					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	51,414	3,594	5,756	30,280	91,044
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	4,931	268	554	2,878	8,631
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	7,999	411	383	4,272	13,065
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	64,344	4,273	6,693	37,430	112,740
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	44,180	3,539	5,025	23,659	76,403
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	4,427	220	330	2,725	7,702
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	6,934	404	350	3,628	11,316
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	55,541	4,163	5,705	30,012	95,421

TABLE 36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in  
Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
Third Quarter

TABLÉAU 36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres  
urbains de 10,000 âmes et plus,  
troisième trimestre

(Buildings and dwelling units - Édifices et unités de logement)

Province or area - Province ou zone	1985											
	1-9 units - unités		10-24 units - unités		25-49 units - unités		50-99 units - unités		100 + units - unités		Total	
	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments
Canada .....	497	2,324	159	2,611	58	2,011	26	1,891	22	3,686	762	12,523
Newfoundland - Terre- Neuve .....	-	-	1	11	1	45	-	-	-	-	2	56
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard ...	12	33	-	-	-	-	-	-	-	-	12	33
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse .....	10	44	14	254	4	154	1	82	-	-	29	534
New Brunswick - Nouveau- Brunswick .....	6	35	5	84	1	25	1	60	-	-	13	204
Québec .....	408	1,920	95	1,519	20	704	5	370	4	536	532	5,049
Ontario .....	41	190	20	321	11	367	12	882	17	3,024	101	4,784
Manitoba .....	3	20	3	54	5	186	5	385	-	-	16	645
Saskatchewan .....	5	18	11	184	2	85	1	50	-	-	19	337
Alberta .....	2	12	-	-	3	99	-	-	-	-	5	111
British Columbia - Colombie-Britannique ...	10	52	10	184	11	346	1	62	1	126	33	770
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:												
Total .....	363	1,731	102	1,705	40	1,424	23	1,689	21	3,569	549	10,118
Calgary .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière ...	49	131	3	56	-	-	-	-	-	-	52	187
Edmonton .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax .....	5	22	8	144	4	154	1	82	-	-	18	402
Hamilton .....	2	12	6	78	-	-	-	-	-	-	8	90
Kitchener .....	-	-	-	-	-	-	1	71	-	-	1	71
London .....	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Montréal .....	210	1,106	35	539	9	336	4	290	3	433	261	2,704
Oshawa .....	-	-	-	-	-	-	1	50	-	-	1	50
Ottawa-Hull .....	28	138	14	250	2	64	-	-	2	423	46	875
Québec .....	29	127	9	150	4	136	-	-	1	103	43	516
Regina .....	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8
St. Catharines-Niagara ...	1	8	-	-	1	40	1	62	1	157	4	267
Saint John .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's .....	-	-	-	-	1	45	-	-	-	-	1	45
Saskatoon .....	-	-	4	74	2	85	1	50	-	-	7	209
Sudbury .....	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Thunder Bay .....	5	30	1	21	-	-	-	-	-	-	6	51
Toronto .....	8	33	5	86	2	62	9	699	13	2,327	37	3,207
Trois-Rivières .....	10	50	4	69	-	-	-	-	-	-	14	119
Vancouver .....	9	48	9	163	8	264	-	-	1	126	27	601
Victoria .....	-	-	1	21	2	52	-	-	-	-	3	73
Windsor .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg .....	2	12	3	54	5	186	5	385	-	-	15	637



## FOOTNOTES

- (1) 1982 data revised.
- (2) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (3) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (4) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (5) Seasonally adjusted data revised.
- (6) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, vl.) situated in Québec.
- (8) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (10) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster c.
- (12) Alberta portion of Lloydminster c.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) St-Étienne S.D. changed to St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulee VL. incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.
- (17) St-Louis-de-Terrebonne Mun. annexed to Terrebonne Town 1/8/85.
- (18) Metchosin d.m. incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85.

## NOTES

- (1) Données pour 1982 révisées.
- (2) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Données désaisonnalisées révisées.
- (6) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, vl.) située au Québec.
- (8) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (10) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) St-Étienne S.D. devenue St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulee VL. a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.
- (17) La municipalité de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85.
- (18) Metchosin d.m. a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.













# Housing starts and completions

November 1985

# Logements mis en chantier et parachevés

Novembre 1985



## Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,  
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Tel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Tel Inc.)	Call collect 420-2011

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto

Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,  
Division de la science, de la technologie et du  
stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Tel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Tel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

## **Statistics Canada**

Science, Technology and Capital  
Stock Division  
Current Investment Indicators Section

# **Housing starts and completions**

November 1985

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

© Minister of Supply  
and Services Canada 1986

February 1986  
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year  
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 38, No. 11

ISSN 0319-8278

Ottawa

## **Statistique Canada**

Division de la science, de la technologie  
et du stock de capital  
Section des indicateurs courants de  
l'investissement

# **Logements mis en chantier et parachevés**

Novembre 1985

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1986

Février 1986  
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année  
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 38, n° 11

ISSN 0319-8278

Ottawa



## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## Table of Contents

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Census Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over	vii
Publication	vii
Definitions	viii
Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report	ix
Abbreviations Used	xi

### Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	12

## Table des matières

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus	vii
Publication	vii
Définitions	viii
Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport	ix
Abbreviations employées	xi

### Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités par trimestre, 1983-1985, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	12

# TABLE OF CONTENTS — Continued

## Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985	38

# TABLE DES MATIÈRES — suite

## Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985	38

# TABLE OF CONTENTS — Concluded

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

# TABLE DES MATIÈRES — fin

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1985	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42





## Introduction

### Census Agglomerations and Urban Centres of 10,000 Population and Over

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geostatistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

### Publication

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

## Introduction

### Agglomérations de recensement et centres urbains de 10,000 âmes et plus

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

### Publication

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

## Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

## Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.



To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

#### Comparison of Tabulations Presented in this Report with Census Tabulations

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

#### Comparaison des compilations du présent rapport avec celles du recensement

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".



4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

- duplexes,
- double-duplexes,
- triplexes,
- row-duplexes,
- apartments proper,
- dwelling over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

**Abbreviations Used**

- c. — city
- c.a. — Census agglomeration
- C.M. — County Municipality
- D.M. — District Municipality
- I.D. — Improvement District
- metro — metropolitan area
- M.D. — Municipal District
- mun. — municipality
- par. — parish
- R.M. — Rural municipality t. — town
- tp. — township
- vl. — village

4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

- les duplex,
- les duplex jumelés,
- les triplex,
- les duplex en rangée,
- les appartements proprement dits,
- les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

**Abbréviations employées**

- a.r. — agglomération de recensement
- ct. — canton
- C.U. — Cantons unis
- c. — cité
- C.M. — Comté (municipalité)
- d.a. — district d'amélioration
- d.m. — district municipal
- métro — zone métropolitaine
- M.D. — District municipal
- S.D. — Sans Désignation mun. — municipalité
- p. — paroisse
- R.M. — Municipalité rurale
- v. — ville
- vl. — village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) - Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(4,5) - Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(4,5)		Starts seasonally adjusted at annual rates(5) - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés(5)	
	NHA - L.N.H.	Conventional - Conventionnels	Total	Singles and doubles(2) - Simplex et doubles(2)	Rows and apartments(3) - Rangées et appartements(3)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1982 .....	36,979	28,886	65,865	5,443	12,961	97,786	118,243	104,792	125,860
1983 .....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984 .....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1983 - January - Janvier .....	2,196	3,022	5,218	4,899	13,209	146,200	174,100	130,000	151,000
February - Février .....	4,211	3,192	7,403	4,625	12,645	144,300	166,100	128,000	149,000
March - Mars .....	5,613	5,014	10,627	4,499	13,107	160,100	190,800	144,000	165,000
April - Avril .....	5,139	4,752	9,891	4,147	12,716	184,700	225,100	139,000	176,000
May - Mai .....	6,422	3,888	10,310	3,821	11,619	127,700	148,700	216,000	253,000
June - Juin .....	6,634	4,016	10,650	3,709	11,551	113,100	129,100	147,000	184,000
July - Juillet .....	4,012	3,584	7,596	3,659	11,888	121,800	141,300	119,000	147,000
August - Août .....	3,463	2,923	6,386	3,686	10,805	116,700	134,900	108,000	136,000
September - Septembre ..	4,105	2,615	6,720	3,909	9,965	128,600	149,600	119,000	147,000
October - Octobre .....	3,545	2,722	6,267	3,971	9,784	137,100	152,700	110,000	132,000
November - Novembre ...	4,291	2,857	7,148	4,060	9,321	120,700	138,300	121,000	143,000
December - Décembre ...	7,709	2,231	9,940	4,093	9,088	113,300	136,600	115,000	137,000
1984 - January - Janvier .....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	111,500	129,700	121,000	142,000
February - Février .....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	120,600	138,400	123,000	144,000
March - Mars .....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,100	132,800	104,000	125,000
April - Avril .....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	106,900	132,300	103,000	128,000
May - Mai .....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	117,900	142,400	109,000	134,000
June - Juin .....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	126,700	152,600	107,000	132,000
July - Juillet .....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	150,700	164,200	109,000	136,000
August - Août .....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	113,600	137,600	133,000	160,000
September - Septembre ..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	112,400	137,300	116,000	143,000
October - Octobre .....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,500	119,900	107,000	128,000
November - Novembre ...	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	126,700	147,400	104,000	125,000
December - Décembre ...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	123,700	141,900	101,000	122,000
1985 - January - Janvier .....	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	103,000	124,300	111,000	123,000
February - Février .....	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	110,600	129,000	113,000	125,000
March - Mars .....	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	121,700	144,200	117,000	129,000
April - Avril .....	1,995	4,574	6,569	3,570	6,112	130,400	156,100	136,000	160,000
May - Mai .....	2,530	5,437	7,967	3,513	5,914	137,200	166,600	137,000	161,000
June - Juin .....	1,674	4,900	6,574	3,542	5,567	155,700	181,400	121,000	145,000
July - Juillet .....	3,283	5,081	8,364	3,522	6,108	151,700	175,800	142,000	176,000
August - Août .....	6,097	5,425	11,522	3,239	5,478	191,900	220,200	149,000	183,000
September - Septembre ..	3,366	5,237	8,603	3,273	5,434	197,400	222,200	163,000	197,000
October - Octobre .....				3,228	5,630	168,900	189,100	167,000	192,000
November - Novembre ...				3,396	5,754	164,100	177,600	172,000	197,000
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1983 - 1st - 1er .....	12,020	11,228	23,248	4,499	13,107	150,200	177,000	133,000	154,000
2nd - 2e .....	18,195	12,656	30,851	3,709	11,551	141,800	167,600	169,000	206,000
3rd - 3e .....	11,580	9,122	20,702	3,909	9,965	122,400	141,900	115,000	143,000
4th - 4e .....	15,545	7,810	23,355	4,093	9,088	123,700	142,500	116,000	138,000
1984 - 1st - 1er .....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	114,100	133,600	116,000	137,000
2nd - 2e .....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	117,200	142,400	106,000	131,000
3rd - 3e .....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	125,600	146,400	120,000	147,000
4th - 4e .....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	118,600	136,400	104,000	125,000
1985 - 1st - 1er .....	12,290	11,094	23,384	3,785	6,654	111,800	132,500	113,000	125,000
2nd - 2e .....	6,199	14,911	21,110	3,542	5,567	141,100	168,000	131,000	155,000
3rd - 3e .....	12,746	15,743	28,489			180,300	206,100	151,000	185,000
4th - 4e .....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

**TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)**

**TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)**

### By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	104,792	933	102	2,479	782	19,036	35,174	1,634	6,031	21,768	16,853
1983 .....	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984 .....	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1983 - J. ....	130,000	1,000	-	3,000	1,000	30,000	52,000	2,000	6,000	20,000	15,000
F. ....	128,000	1,000	-	3,000	1,000	22,000	46,000	5,000	9,000	26,000	15,000
M. ....	144,000	4,000	-	3,000	2,000	21,000	54,000	8,000	14,000	15,000	23,000
A. ....	139,000	2,000	-	3,000	4,000	30,000	43,000	6,000	14,000	13,000	24,000
M. ....	216,000	2,000	-	6,000	3,000	55,000	81,000	10,000	11,000	23,000	25,000
J. ....	147,000	1,000	1,000	4,000	5,000	42,000	44,000	5,000	5,000	16,000	24,000
J. ....	119,000	1,000	-	5,000	1,000	35,000	44,000	7,000	3,000	9,000	14,000
A. ....	108,000	1,000	-	3,000	2,000	22,000	42,000	4,000	5,000	11,000	18,000
S. ....	119,000	2,000	-	4,000	2,000	27,000	53,000	8,000	2,000	8,000	13,000
O. ....	110,000	1,000	1,000	2,000	2,000	29,000	44,000	1,000	2,000	10,000	18,000
N. ....	121,000	1,000	-	3,000	1,000	42,000	44,000	3,000	3,000	8,000	16,000
D. ....	115,000	1,000	1,000	3,000	1,000	34,000	53,000	3,000	1,000	5,000	13,000
1984 - J. ....	121,000	1,000	-	2,000	-	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F. ....	123,000	1,000	-	2,000	1,000	38,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M. ....	104,000	1,000	-	3,000	-	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A. ....	103,000	1,000	-	2,000	1,000	27,000	44,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M. ....	109,000	2,000	-	3,000	2,000	34,000	40,000	3,000	3,000	6,000	16,000
J. ....	107,000	1,000	-	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J. ....	109,000	2,000	-	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A. ....	133,000	1,000	1,000	4,000	3,000	38,000	55,000	4,000	4,000	6,000	17,000
S. ....	116,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	5,000	4,000	15,000
O. ....	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N. ....	104,000	1,000	-	5,000	3,000	37,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D. ....	101,000	1,000	-	2,000	1,000	37,000	41,000	3,000	2,000	4,000	10,000
1985 - J. ....	111,000	-	-	7,000	2,000	47,000	28,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F. ....	113,000	-	-	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M. ....	117,000	1,000	-	3,000	-	40,000	45,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A. ....	136,000	1,000	-	2,000	2,000	34,000	59,000	9,000	4,000	4,000	21,000
M. ....	137,000	1,000	1,000	5,000	4,000	38,000	62,000	4,000	6,000	5,000	11,000
J. ....	121,000	2,000	-	6,000	2,000	34,000	52,000	5,000	2,000	5,000	13,000
J. ....	142,000	2,000	1,000	7,000	3,000	27,000	63,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A. ....	149,000	2,000	-	6,000	4,000	35,000	70,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S. ....	163,000	2,000	1,000	6,000	3,000	50,000	67,000	5,000	5,000	9,000	15,000
O. ....	167,000	2,000	-	4,000	3,000	42,000	77,000	3,000	6,000	9,000	21,000
N. ....	172,000	2,000	1,000	5,000	2,000	52,000	73,000	7,000	3,000	9,000	18,000
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	125,860	2,793	248	3,691	1,680	23,492	38,508	2,030	6,822	26,789	19,807
1983 .....	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984 .....	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1983 - 1st - 1er ....	154,000	4,000	-	4,000	2,000	27,000	55,000	6,000	11,000	23,000	22,000
2nd - 2e ....	206,000	4,000	1,000	7,000	9,000	53,000	61,000	8,000	11,000	23,000	29,000
3rd - 3e ....	143,000	3,000	1,000	6,000	3,000	34,000	51,000	7,000	5,000	13,000	20,000
4th - 4e ....	138,000	2,000	1,000	5,000	3,000	40,000	52,000	3,000	3,000	10,000	19,000
1984 - 1st - 1er ....	137,000	2,000	-	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	20,000
2nd - 2e ....	131,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd - 3e ....	147,000	3,000	1,000	5,000	4,000	41,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th - 4e ....	125,000	2,000	1,000	5,000	3,000	41,000	47,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 - 1st - 1er ....	125,000	1,000	-	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd - 2e ....	155,000	2,000	1,000	6,000	4,000	43,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd - 3e ....	185,000	4,000	1,000	9,000	6,000	44,000	76,000	8,000	7,000	12,000	18,000
4th - 4e ....											







TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	5,860	202	—	238	—	1,816	2,017	66	228	796	497
1983 .....	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1984 .....	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1983 — J. ....	536	2	6	14	—	307	135	—	4	50	18
F. ....	301	—	—	26	4	166	54	—	—	32	19
M. ....	350	38	—	6	2	155	102	2	4	10	31
A. ....	596	—	—	30	2	325	137	10	30	14	48
M. ....	1,052	12	—	25	2	682	181	12	6	74	58
J. ....	801	18	6	28	4	437	190	4	8	54	52
J. ....	412	8	2	36	2	261	65	—	2	22	14
A. ....	360	2	4	18	—	206	88	6	4	8	24
S. ....	485	44	4	24	2	278	61	—	2	38	32
O. ....	369	6	—	22	6	218	41	6	2	16	52
N. ....	529	2	4	12	—	398	37	—	10	22	44
D. ....	439	49	—	10	—	293	49	2	6	6	24
1984 — J. ....	328	—	—	20	—	214	26	24	10	16	18
F. ....	209	—	—	6	—	137	24	6	8	2	26
M. ....	235	2	—	12	—	121	53	2	6	2	37
A. ....	377	8	—	6	—	219	80	6	16	6	36
M. ....	496	52	6	24	—	279	79	14	14	4	24
J. ....	527	12	—	10	2	351	98	6	10	8	30
J. ....	398	4	—	8	4	202	94	6	36	4	40
A. ....	364	28	2	24	—	195	40	—	34	12	29
S. ....	475	2	—	22	2	294	99	8	20	2	26
O. ....	414	8	4	34	—	236	102	8	—	4	18
N. ....	541	10	8	44	—	328	83	—	36	8	24
D. ....	381	—	12	14	—	249	62	6	26	—	12
1985 — J. ....	476	—	—	86	—	327	23	—	18	2	20
F. ....	277	—	2	48	—	156	45	—	8	—	18
M. ....	244	—	2	36	—	120	54	—	10	—	22
A. ....	390	—	4	26	—	184	100	12	22	4	38
M. ....	500	—	8	72	—	238	132	2	20	—	28
J. ....	473	12	6	32	6	171	172	—	16	20	38
J. ....	527	10	—	54	2	131	210	18	48	2	52
A. ....	413	—	—	50	5	136	144	2	24	8	44
S. ....	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O. ....	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N. ....	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	6,254	208	—	238	—	1,854	2,091	66	259	927	611
1983 .....	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1984 .....	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1983 — 1st — 1er ....	1,259	50	6	46	6	641	295	2	8	134	71
2nd — 2e ....	2,546	40	6	83	8	1,476	512	26	48	166	181
3rd — 3e ....	1,283	54	10	81	4	760	217	6	10	68	73
4th — 4e ....	1,527	57	8	84	13	1,000	139	8	44	54	120
1984 — 1st — 1er ....	913	10	6	48	—	489	103	32	122	20	83
2nd — 2e ....	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
3rd — 3e ....	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
4th — 4e ....	1,672	28	24	99	—	1,104	259	14	68	22	54
1985 — 1st — 1er ....	1,082	4	4	181	—	605	140	—	70	16	62
2nd — 2e ....	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd — 3e ....	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th — 4e ....											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	11,440	144	—	40	25	732	3,999	—	165	3,421	2,914
1983 .....	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984 .....	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1983 — J. ....	569	2	—	—	36	40	150	—	36	175	130
F. ....	369	—	—	26	—	77	149	—	12	105	—
M. ....	851	1	—	28	55	18	460	—	13	92	184
A. ....	623	—	—	—	40	22	148	4	28	136	245
M. ....	814	—	—	4	18	134	241	—	35	288	94
J. ....	787	—	—	6	27	126	280	46	30	38	234
J. ....	975	—	—	—	—	88	593	—	12	44	238
A. ....	1,033	3	12	21	—	92	468	42	10	63	322
S. ....	771	—	—	—	4	59	456	—	—	110	142
O. ....	766	—	—	—	—	93	307	4	13	190	159
N. ....	626	—	—	—	—	160	344	—	—	—	122
D. ....	1,033	2	—	—	6	155	778	20	—	6	66
1984 — J. ....	536	—	—	—	—	110	207	52	3	49	115
F. ....	504	—	—	—	—	48	316	4	6	—	130
M. ....	656	3	—	27	—	109	233	—	—	71	213
A. ....	642	—	—	80	—	77	315	—	54	40	76
M. ....	595	3	—	48	13	165	202	24	11	45	84
J. ....	709	4	—	—	—	118	413	5	9	10	150
J. ....	628	—	—	6	—	67	442	8	—	—	105
A. ....	861	16	—	22	—	86	531	13	3	4	186
S. ....	760	4	—	28	—	81	275	188	3	—	181
O. ....	447	—	—	24	—	94	267	14	—	—	48
N. ....	748	9	—	25	—	147	427	—	—	—	140
D. ....	612	—	—	—	—	87	432	34	6	—	53
1985 — J. ....	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F. ....	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M. ....	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A. ....	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M. ....	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J. ....	897	—	2	4	7	92	588	—	—	21	183
J. ....	599	—	—	—	3	96	323	11	21	—	145
A. ....	522	—	4	—	18	124	216	4	12	—	144
S. ....	646	4	—	—	12	69	435	—	32	6	88
O. ....	1,243	24	—	36	4	61	683	—	84	9	342
N. ....	882	—	—	14	4	238	485	—	14	9	118
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	11,987	240	—	40	25	794	4,125	—	171	3,614	2,978
1983 .....	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984 .....	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1983 — 1st — 1er ....	1,852	23	—	54	91	171	759	—	61	372	321
2nd — 2e ....	2,317	52	—	16	85	293	669	50	102	477	573
3rd — 3e ....	2,890	23	12	21	4	306	1,534	42	22	217	709
4th — 4e ....	2,462	2	—	—	6	416	1,436	24	19	196	363
1984 — 1st — 1er ....	1,816	3	—	27	—	286	794	56	37	123	490
2nd — 2e ....	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd — 3e ....	2,324	20	—	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th — 4e ....	1,868	9	—	49	—	371	1,144	48	6	—	241
1985 — 1st — 1er ....	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e ....	3,324	—	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd — 3e ....	1,830	4	4	—	45	289	1,016	15	74	6	377
4th — 4e ....											



TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	48,379	170	38	846	134	9,078	13,675	690	4,068	11,218	8,462
1983 .....	41,181	204	207	887	222	11,986	14,953	1,889	2,518	3,618	4,697
1984 .....	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1983 - J. ....	2,612	7	-	94	-	607	1,133	-	209	442	120
F. ....	2,331	-	4	39	-	418	865	100	267	626	12
M. ....	2,772	162	-	15	32	432	846	243	421	317	304
A. ....	2,578	25	12	-	79	1,051	363	72	363	139	474
M. ....	6,238	-	-	244	-	1,791	2,570	130	473	612	418
J. ....	4,669	-	52	-	69	1,706	909	140	257	732	804
J. ....	3,455	-	-	210	-	1,191	1,267	517	101	94	75
A. ....	2,435	-	-	21	11	480	870	72	219	357	405
S. ....	3,514	-	-	124	8	695	1,940	428	36	39	244
O. ....	2,619	-	69	-	15	899	1,051	4	36	3	542
N. ....	3,395	-	24	26	-	1,329	1,009	151	109	70	677
D. ....	4,563	10	46	114	8	1,387	2,130	32	27	187	622
1984 - J. ....	4,367	6	-	12	4	2,322	1,096	237	298	-	392
F. ....	2,787	-	-	30	-	1,134	1,054	174	139	4	252
M. ....	1,953	-	-	65	-	757	297	-	200	-	634
A. ....	2,336	-	-	-	8	1,114	727	9	61	-	417
M. ....	2,824	32	24	48	-	1,266	673	16	40	-	725
J. ....	2,948	28	12	131	44	1,541	531	176	55	17	413
J. ....	2,083	-	-	146	6	993	550	123	12	52	201
A. ....	3,412	12	76	26	-	1,526	957	133	50	-	632
S. ....	2,977	20	12	12	6	1,129	816	336	186	9	451
O. ....	2,714	-	12	-	111	1,160	922	180	20	32	277
N. ....	2,087	-	8	116	44	1,172	489	14	40	-	204
D. ....	3,257	-	-	49	-	1,669	988	65	48	95	343
1985 - J. ....	3,294	-	-	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F. ....	2,742	-	-	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M. ....	2,956	-	-	35	-	1,533	914	-	180	-	294
A. ....	4,165	-	24	48	20	1,531	1,557	378	142	-	465
M. ....	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J. ....	3,424	45	-	278	-	1,891	712	160	32	35	271
J. ....	4,083	-	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A. ....	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	-	273
S. ....	4,667	45	8	157	56	2,458	1,602	18	74	51	198
O. ....	3,876	8	-	64	44	1,815	1,321	14	105	7	498
N. ....	4,958	15	64	112	26	2,631	1,383	299	42	12	374
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	53,162	170	69	903	164	10,845	14,456	863	4,213	12,611	8,868
1983 .....	44,124	204	251	1,045	310	13,088	15,574	2,058	2,681	3,854	5,059
1984 .....	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1983 - 1st - 1er ....	8,524	169	14	163	32	1,632	3,063	478	931	1,490	552
2nd - 2e ....	14,361	25	76	244	178	4,841	4,105	342	1,093	1,547	1,910
3rd - 3e ....	10,058	-	-	413	57	2,672	4,185	1,041	444	490	756
4th - 4e ....	11,181	10	161	225	43	3,943	4,221	197	213	327	1,841
1984 - 1st - 1er ....	9,853	18	10	107	24	4,410	2,619	441	838	8	1,378
2nd - 2e ....	9,114	68	36	203	72	4,494	2,078	275	258	49	1,581
3rd - 3e ....	9,556	32	100	184	37	3,947	2,867	656	285	164	1,284
4th - 4e ....	8,819	-	32	184	215	4,299	2,508	287	289	181	824
1985 - 1st - 1er ....	9,352	-	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd - 2e ....	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd - 3e ....	14,069	56	43	750	265	5,694	4,951	737	415	386	772
4th - 4e ....											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	112,251	1,155	37	1,780	592	17,676	37,041	1,174	4,053	26,436	22,307
1983 .....	135,848	1,380	292	3,163	1,797	29,127	50,709	3,471	6,975	20,366	18,568
1984 .....	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1983 — J. ....	9,269	52	11	339	77	1,339	4,197	76	194	1,875	1,109
F. ....	7,900	76	5	128	95	753	3,442	76	153	1,983	1,189
M. ....	10,060	90	5	337	87	1,577	4,306	184	206	1,682	1,586
A. ....	7,467	78	22	160	51	1,571	2,734	103	400	1,090	1,258
M. ....	9,725	126	6	224	44	1,885	3,599	195	306	1,965	1,375
J. ....	11,895	22	2	372	132	2,682	4,532	428	420	1,970	1,335
J. ....	16,006	86	8	421	121	5,396	5,263	336	1,068	1,768	1,539
A. ....	13,112	58	68	394	178	3,644	4,449	421	759	1,119	2,022
S. ....	14,543	269	49	149	257	3,130	4,744	761	1,271	1,810	2,103
O. ....	13,094	107	48	173	186	2,367	4,954	280	1,053	2,080	1,846
N. ....	12,721	214	24	220	363	2,732	4,582	368	739	1,773	1,706
D. ....	10,056	202	44	246	206	2,051	3,907	243	406	1,251	1,500
1984 — J. ....	8,936	57	23	404	145	1,986	3,270	220	542	739	1,550
F. ....	7,860	74	28	331	121	2,072	2,920	204	499	764	847
M. ....	8,867	90	6	258	66	2,210	3,905	187	393	731	1,021
A. ....	8,439	76	15	92	44	2,076	3,392	341	254	719	1,430
M. ....	9,871	59	52	320	36	3,122	3,750	264	189	684	1,395
J. ....	11,525	50	12	214	178	3,632	4,456	694	268	734	1,287
J. ....	12,809	100	13	525	138	4,018	4,082	616	369	1,199	1,749
A. ....	12,161	35	25	220	176	3,978	4,512	853	339	700	1,323
S. ....	11,318	146	98	370	178	3,314	4,215	414	234	984	1,365
O. ....	13,394	158	29	293	144	3,613	6,006	668	409	908	1,166
N. ....	12,769	141	28	418	359	4,134	5,258	467	173	528	1,263
D. ....	9,354	86	22	439	140	2,365	3,701	271	337	693	1,300
1985 — J. ....	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F. ....	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M. ....	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A. ....	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M. ....	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J. ....	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J. ....	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A. ....	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S. ....	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O. ....	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N. ....	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D. ....											
All areas											
Toutes régions											
1982 .....	133,942	2,331	98	3,174	1,427	21,526	40,437	1,633	5,666	31,364	26,286
1983 .....	163,008	3,176	548	5,069	3,487	35,681	55,287	4,076	8,090	24,693	22,901
1984 .....	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1983 — 1st — 1er ....	32,455	518	81	1,177	422	5,614	12,742	450	713	6,213	4,525
2nd — 2e ....	33,306	448	54	1,045	536	6,719	11,546	812	1,275	5,823	5,048
3rd — 3e ....	52,484	935	202	1,568	1,371	14,197	15,670	1,723	3,573	6,254	6,991
4th — 4e ....	44,763	1,275	211	1,279	1,158	9,151	15,329	1,091	2,529	6,403	6,337
1984 — 1st — 1er ....	32,109	769	114	1,491	769	7,946	11,059	744	1,977	3,066	4,174
2nd — 2e ....	34,704	554	102	812	528	9,978	12,467	1,434	1,031	2,783	5,015
3rd — 3e ....	42,792	646	195	1,298	1,287	13,485	13,933	2,064	1,204	3,402	5,278
4th — 4e ....	43,407	1,165	170	1,481	1,339	12,001	17,183	1,623	1,510	2,806	4,129
1985 — 1st — 1er ....	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd — 2e ....	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd — 3e ....	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th — 4e ....											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1982 .....	39,522	461	37	1,274	518	6,300	14,630	917	1,410	8,255	5,720
1983 .....	72,979	826	144	2,145	1,490	14,807	29,189	2,586	3,324	8,090	10,378
1984 .....	68,036	859	164	2,371	1,390	15,938	28,211	2,920	1,912	6,145	8,126
1983 - J. ....	3,793	52	11	184	70	503	1,770	74	134	455	540
F. ....	3,522	44	5	110	76	497	1,403	76	119	576	616
M. ....	4,073	50	5	165	30	457	1,974	98	158	493	643
A. ....	3,885	43	4	106	46	571	1,535	101	113	499	867
M. ....	5,481	72	2	139	44	970	2,479	191	151	574	859
J. ....	6,071	22	2	171	70	1,287	2,535	200	151	709	924
J. ....	8,302	86	8	268	107	2,500	3,015	334	285	659	1,040
A. ....	8,577	58	18	318	168	2,273	3,060	413	406	671	1,192
S. ....	9,119	96	23	145	215	1,853	3,603	374	661	1,046	1,103
O. ....	7,401	57	24	147	151	1,306	2,785	276	508	1,125	1,022
N. ....	7,196	142	14	189	329	1,484	2,799	266	417	781	775
D. ....	5,559	104	28	203	184	1,106	2,231	183	221	502	797
1984 - J. ....	5,098	54	11	242	97	1,016	1,973	174	172	629	730
F. ....	4,465	74	10	235	59	940	1,728	164	79	653	523
M. ....	4,339	43	6	131	66	1,142	1,739	113	107	387	605
A. ....	3,756	73	3	74	44	797	1,631	71	89	366	608
M. ....	5,039	59	8	257	36	1,316	1,776	223	105	494	765
J. ....	5,601	48	12	168	166	1,303	2,241	206	205	521	731
J. ....	7,215	100	13	247	120	1,726	2,943	424	232	598	812
A. ....	7,228	35	11	168	176	1,772	3,254	408	221	442	741
S. ....	6,912	99	27	220	147	1,673	3,049	309	186	467	735
O. ....	6,719	114	27	141	132	1,687	2,755	382	208	581	692
N. ....	6,364	96	14	273	209	1,473	2,819	288	158	409	625
D. ....	5,300	64	22	215	138	1,093	2,303	158	150	598	559
1985 - J. ....	4,460	38	17	224	132	815	2,212	96	226	297	403
F. ....	3,939	46	13	136	85	955	1,823	131	100	222	428
M. ....	3,951	77	9	220	94	904	1,608	76	103	207	653
A. ....	3,887	79	12	87	75	846	1,618	178	112	251	629
M. ....	4,346	89	12	155	52	995	1,727	267	81	286	682
J. ....	5,423	58	23	202	60	1,518	2,190	243	93	277	759
J. ....	7,657	74	4	263	140	2,344	3,039	241	200	417	935
A. ....	7,200	66	22	221	175	1,466	3,317	391	125	613	804
S. ....	7,181	79	35	271	185	1,354	3,273	363	214	492	915
O. ....	7,497	123	30	272	181	1,383	3,373	293	298	564	980
N. ....	7,053	98	27	284	183	1,343	3,275	233	209	582	819
D. ....											
All areas Toutes régions											
1982 .....	54,720	1,563	98	2,585	1,238	8,882	16,524	1,149	2,733	11,683	8,265
1983 .....	95,320	2,500	337	3,927	3,118	19,402	32,962	3,052	4,225	11,589	14,208
1984 .....	88,875	2,861	351	3,483	3,411	20,927	32,480	3,484	2,876	8,231	10,771
1983 - 1st - 1er ....	14,648	416	71	776	319	2,101	5,696	362	507	1,992	2,408
2nd - 2e ....	18,890	359	32	701	469	3,225	7,182	531	526	2,323	3,542
3rd - 3e ....	33,862	762	91	1,271	1,305	8,531	10,628	1,258	1,725	3,809	4,482
4th - 4e ....	27,920	963	143	1,179	1,025	5,545	9,456	901	1,467	3,465	3,776
1984 - 1st - 1er ....	18,947	681	56	1,074	584	4,170	6,229	578	720	2,284	2,571
2nd - 2e ....	18,494	549	42	655	496	4,422	6,427	611	596	1,805	2,891
3rd - 3e ....	26,884	599	105	801	1,218	6,745	10,336	1,304	755	1,974	3,047
4th - 4e ....	24,550	1,032	148	953	1,113	5,590	9,488	991	805	2,168	2,262
1985 - 1st - 1er ....	14,434	249	52	710	448	3,008	6,218	356	544	1,003	1,846
2nd - 2e ....	16,404	306	132	681	392	3,865	6,199	753	480	1,254	2,342
3rd - 3e ....	26,718	372	151	1,094	872	6,027	11,109	1,229	871	1,977	3,016
4th - 4e ....											



TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

**TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1982 .....	7,611	150	—	124	—	1,446	3,761	58	238	1,218	616
1983 .....	6,855	174	24	286	20	3,190	2,121	32	128	472	408
1984 .....	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1983 — J. ....	384	—	—	16	—	111	147	2	8	92	8
F. ....	569	8	—	18	—	76	396	—	2	50	19
M. ....	398	40	—	21	—	107	152	2	—	48	28
A. ....	380	30	6	30	—	152	112	2	6	14	28
M. ....	544	2	—	15	—	213	260	—	6	32	16
J. ....	595	—	—	42	—	319	170	4	8	30	22
J. ....	1,054	—	—	52	—	792	140	2	4	32	32
A. ....	764	—	—	36	10	388	220	8	30	20	52
S. ....	664	46	8	4	2	344	162	4	18	10	66
O. ....	539	18	—	10	—	205	153	4	22	50	77
N. ....	533	12	—	4	2	312	133	2	20	18	30
D. ....	431	18	10	38	6	171	76	2	4	76	30
1984 — J. ....	279	2	—	20	3	142	56	6	6	16	28
F. ....	315	—	—	8	—	238	29	4	6	16	14
M. ....	500	32	—	6	—	364	42	2	6	16	32
A. ....	335	—	—	18	—	182	47	2	6	40	40
M. ....	477	—	—	63	—	285	45	12	6	28	38
J. ....	406	2	—	18	2	276	56	4	16	8	24
J. ....	492	—	—	38	4	311	61	2	12	10	54
A. ....	484	—	2	4	—	292	76	42	28	4	36
S. ....	517	38	—	16	4	296	69	2	38	18	36
O. ....	574	34	2	14	—	354	102	6	20	8	34
N. ....	519	44	2	24	2	296	87	—	8	30	26
D. ....	421	22	—	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 — J. ....	279	8	—	24	—	192	19	2	18	2	14
F. ....	380	40	2	10	—	212	60	2	12	20	22
M. ....	401	10	8	58	—	212	75	—	10	12	16
A. ....	330	—	6	28	—	197	67	—	6	—	26
M. ....	310	6	6	30	—	203	31	2	2	4	26
J. ....	446	—	4	72	—	262	76	—	4	—	28
J. ....	600	—	2	81	—	362	89	8	26	2	30
A. ....	432	—	8	40	—	186	92	16	46	2	42
S. ....	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O. ....	585	—	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N. ....	539	—	10	88	—	244	151	4	18	4	20
D. ....											
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1982 .....	8,480	166	—	126	—	1,759	3,871	58	338	1,384	778
1983 .....	7,129	194	24	286	20	3,302	2,151	32	130	552	4

















**TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units**

**TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement**

### By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1982 .....	5,902	135	-	62	12	367	2,075	-	80	2,018	1,153
1983 .....	5,721	21	-	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984 .....	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1983 - J. ....	5,471	137	-	52	43	398	2,010	-	108	1,581	1,142
F. ....	4,944	113	-	78	36	459	1,960	-	120	1,235	943
M. ....	5,243	114	-	106	65	435	2,255	-	133	1,145	990
A. ....	5,407	109	-	106	105	438	2,135	4	161	1,214	1,135
M. ....	5,531	109	-	110	123	506	2,181	-	196	1,231	1,075
J. ....	5,765	109	-	116	140	547	2,005	46	195	1,357	1,250
J. ....	5,781	109	-	94	126	529	2,081	46	178	1,165	1,453
A. ....	6,095	112	-	111	126	514	2,206	88	182	1,202	1,554
S. ....	5,966	66	-	111	90	484	2,405	88	162	1,105	1,455
O. ....	5,755	34	-	111	77	460	2,338	92	140	1,043	1,460
N. ....	5,489	34	-	111	77	472	2,351	92	122	796	1,434
D. ....	5,721	21	-	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984 - J. ....	5,378	20	-	87	26	603	2,699	154	44	587	1,158
F. ....	5,191	20	-	81	6	541	2,672	158	50	527	1,136
M. ....	4,783	8	-	31	6	570	2,253	158	50	558	1,149
A. ....	4,689	5	-	111	6	571	2,170	116	85	518	1,107
M. ....	4,562	8	-	159	19	620	2,079	140	96	514	927
J. ....	4,069	12	-	159	13	653	1,760	125	105	339	903
J. ....	3,911	28	-	161	13	551	1,917	97	99	332	713
A. ....	4,163	44	-	135	13	481	2,249	54	78	303	806
S. ....	4,235	45	-	157	5	511	2,039	233	81	225	939
O. ....	4,068	45	-	181	5	392	2,107	243	74	192	829
N. ....	3,668	53	-	168	5	372	2,039	34	71	99	827
D. ....	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985 - J. ....	3,178	45	-	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F. ....	3,095	38	-	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M. ....	3,104	34	-	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A. ....	3,415	26	-	171	-	662	1,473	87	25	70	901
M. ....	3,907	26	-	187	7	673	1,832	103	47	80	952
J. ....	4,279	26	2	155	14	663	2,196	103	47	90	983
J. ....	4,079	26	2	117	17	527	2,164	107	68	53	998
A. ....	4,147	26	6	117	35	526	2,200	73	148	37	979
S. ....	4,095	29	3	104	47	548	2,230	73	133	24	904
O. ....	4,407	53	-	71	51	477	2,521	47	193	9	985
N. ....	4,658	53	-	85	51	586	2,659	40	183	18	983



TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Canada .....	110,874	8,647	14,326	102,082	127,066	12,769	12,245	117,949	107,666	51,795	69,526
Newfoundland - Terre- Neuve .....	1,093	102	122	1,046	1,328	141	143	986	1,156	1,189	1,322
Prince Edward Island - Île- du-Prince-Edouard .....	366	20	113	350	456	28	49	329	436	210	231
Nova Scotia - Nouvelle- Ecosse .....	3,361	419	438	3,168	4,589	418	461	3,445	3,962	1,991	2,339
New Brunswick - Nouveau- Brunswick .....	1,628	205	181	1,561	2,266	359	246	1,585	1,719	769	1,244
Québec .....	34,974	3,053	4,337	31,730	36,599	4,134	3,188	34,155	33,325	12,474	16,107
Ontario .....	42,320	3,349	6,046	38,759	52,647	5,258	4,989	45,766	39,980	21,048	33,451
Manitoba .....	4,654	178	562	4,366	4,746	467	378	4,928	4,058	2,095	2,772
Saskatchewan .....	3,456	239	268	3,267	3,876	173	659	3,669	3,685	2,193	2,180
Alberta .....	5,210	270	751	4,878	5,563	528	586	8,690	4,916	2,223	2,488
British Columbia - Colombie- Britannique .....	13,812	812	1,508	12,957	14,996	1,263	1,546	14,396	14,429	7,603	7,392



TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique .....	6,448	746	854	6,125	8,639	946	899	6,345	7,273	4,159	5,136
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel .....	1,093	102	122	1,046	1,328	141	143	986	1,156	1,189	1,322
Carbonear, c.a. - a.r. ....	58	4	3	56	48	7	5	54	29	87	101
Corner Brook, c.a. - a.r. ....	121	8	10	121	82	5	14	59	118	146	108
Gander, t. ....	4	-	1	4	17	2	2	7	12	2	6
Grand Falls, c.a. - a.r. ....	26	-	1	26	58	3	6	16	38	18	35
Labrador, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, metro .....	884	90	107	839	1,123	124	116	850	959	936	1,072
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel .....	366	20	113	350	456	28	49	329	436	210	231
Charlottetown, c.a. - a.r. ....	306	6	79	293	351	21	44	280	362	184	176
Summerside, c.a. - a.r. ....	60	14	34	57	105	7	5	49	74	26	55
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel .....	3,361	419	438	3,168	4,589	418	461	3,445	3,962	1,991	2,339
Halifax, metro .....	2,462	315	277	2,352	3,337	289	336	2,566	2,962	1,547	1,666
Kentville, c.a. - a.r. ....	79	19	21	72	186	10	23	122	114	47	116
New Glasgow, c.a. - a.r. ....	152	19	29	137	141	20	12	120	138	67	76
Sydney/Sydney Mines, c.a. - a.r. ....	473	60	82	422	570	88	73	454	555	262	275
Truro, c.a. - a.r. ....	195	6	29	185	355	11	17	183	193	68	206
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel .....	1,628	205	181	1,561	2,266	359	246	1,585	1,719	769	1,244
Bathurst, c.a. - a.r. ....	50	5	6	49	89	14	12	102	85	28	17
Campbellton, c.a. - a.r. ....	53	4	4	51	45	9	3	80	42	21	14
Edmunston, c.a. - a.r. ....	184	17	3	172	137	27	6	131	150	71	57
Fredericton, c.a. - a.r. ....	405	99	52	381	538	68	66	240	497	221	241
Moncton, c.a. - a.r. ....	410	16	71	393	783	70	89	499	424	179	527
Oromocto, c.a. - a.r. ....	45	20	1	43	35	9	4	33	43	26	15
Saint John, metro .....	481	44	44	472	639	162	66	500	478	223	373

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1984	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Total, Québec .....	34,974	3,053	4,337	31,730	36,599	4,134	3,188	34,155	33,325	12,474	16,107
Alma, v. ....	139	7	13	134	112	25	33	139	113	39	21
Asbestos, c.a. - a.r. ....	2	-	-	2	1	-	-	4	2	1	-
Baie-Comeau, c.a. - a.r. ....	49	-	5	28	96	2	19	31	75	6	46
Bécancour, v. ....	53	-	7	48	64	22	10	41	66	13	7
Chibougamau, v. ....	28	2	-	28	24	-	-	26	8	8	23
Chicoutimi-Jonquière, métro ....	888	105	113	815	986	63	77	944	886	270	351
Cornwall(6), c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, v. ....	74	4	25	66	104	3	3	64	72	15	53
Dolbeau, c.a. - a.r. ....	151	15	4	148	74	11	17	128	83	32	19
Drummondville, c.a. - a.r. ....	373	5	43	364	311	90	12	447	277	131	93
Gaspé, v. ....	21	2	-	21	33	1	1	55	31	4	5
Granby, c.a. - a.r. ....	347	11	76	264	415	6	122	400	357	51	159
Hawkesbury,(7) c.a. - a.r. ....	3	-	-	2	5	-	-	3	4	1	2
Hull, métro(8) ....	3,391	320	350	2,977	3,196	389	622	2,113	3,517	1,554	1,451
Joliette, c.a. - a.r. ....	355	51	39	291	312	19	25	279	339	99	107
La Baie, v. ....	69	6	15	66	107	3	11	103	78	10	39
Lachute, c.a. - a.r. ....	80	6	1	79	59	5	2	83	82	55	27
La Tuque, c.a. - a.r. ....	43	-	-	43	50	-	5	31	28	14	27
Magog, c.a. - a.r. ....	130	6	22	126	188	4	3	130	163	27	39
Matane, v. ....	43	4	3	43	92	6	14	41	94	11	9
Mirabel, v. ....	115	12	14	111	69	4	9	61	83	85	69
Montmagny, c. ....	34	2	4	30	76	3	17	37	70	24	23
Montréal, métro ....	18,878	1,658	2,216	17,272	19,468	2,335	1,271	18,767	17,860	7,746	9,352
Québec, métro ....	3,719	271	676	3,382	4,974	561	443	4,283	4,130	879	1,761
Rimouski, c.a. - a.r. ....	366	29	33	328	253	24	42	437	241	62	83
Rivière-du-loup, c.a. - a.r. ....	81	16	32	81	80	18	8	82	69	19	28
Roberval, v. ....	45	1	2	44	35	7	7	73	34	6	3
Rouyn, c.a. - a.r. ....	213	60	25	192	376	27	38	219	182	60	220
St-Georges, c.a. - a.r. ....	165	5	36	146	289	9	37	169	258	17	62
St-Hyacinthe, c.a. - a.r. ....	334	24	66	331	370	12	33	293	283	70	152
St-Jean-d'Iberville, c.a. - a.r. ....	597	53	141	591	434	27	33	555	374	224	232
St-Jérôme, c.a. - a.r. ....	497	83	21	442	506	76	42	533	502	187	196
Sept-Îles, c.a. - a.r. ....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Shawinigan, c.a. - a.r. ....	288	18	39	274	270	66	17	312	208	40	109
Sherbrooke, c.a. - a.r. ....	1,357	37	94	1,172	1,213	17	43	1,300	1,020	250	533
Sorel, c.a. - a.r. ....	164	12	9	112	208	30	20	159	157	18	110
Thetford Mines, c.a. - a.r. ....	48	32	1	48	17	2	-	19	41	32	8
Trois-Rivières, métro ....	1,003	97	166	911	1,009	148	44	1,024	821	229	460
Val-d'Or, c.a. - a.r. ....	227	19	9	179	202	21	47	155	175	42	76
Valleyfield, c.a. - a.r. ....	127	40	31	126	160	9	46	222	143	42	43
Victoriaville, c.a. - a.r. ....	476	40	6	412	361	89	15	392	399	101	109

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLÉAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Ontario:											
Total, Ontario .....	42,320	3,349	6,046	38,759	52,647	5,258	4,989	45,766	39,980	21,048	33,451
Barrie, c.a. - a.r. ....	403	27	21	349	668	54	76	413	463	225	374
Belleville, c.a. - a.r. ....	269	50	18	264	233	7	23	290	316	199	108
Brantford, c.a. - a.r. ....	286	16	48	269	285	28	27	266	306	135	118
Brockville, c.a. - a.r. ....	158	7	18	137	235	8	27	178	205	30	56
Chatham, c.a. - a.r. ....	73	8	69	68	252	8	42	64	139	34	141
Cobourg, c.a. - a.r. ....	149	25	11	125	125	8	-	63	146	80	72
Collingwood, t. ....	20	-	-	20	74	12	2	32	38	2	36
Cornwall, (6) c.a. - a.r. ....	164	17	22	148	241	11	25	261	169	69	144
Dunnville, t. ....	17	-	-	17	12	1	-	13	9	10	11
Elliott Lake, t. ....	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Fergus, c.a. - a.r. ....	42	5	5	37	57	5	8	66	42	12	29
Fort Erie, t. ....	44	4	-	41	42	5	-	39	35	19	26
Guelph, c.a. - a.r. ....	551	22	45	505	539	65	49	612	632	240	164
Haileybury, c.a. - a.r. ....	35	-	5	32	18	-	-	36	20	10	8
Haldimand, t. ....	68	2	-	64	98	11	-	63	77	35	51
Halton Hills, t. ....	68	16	29	56	151	14	8	44	113	38	84
Hamilton, metro .....	2,366	228	250	2,229	2,760	206	186	2,561	2,240	953	1,339
Hawkesbury, (9) c.a. - a.r. ....	35	3	7	33	51	-	10	32	44	10	17
Huntsville, t. ....	72	6	21	71	85	11	11	73	62	45	64
Kapuskasing, t. ....	15	-	-	15	42	3	1	23	10	4	36
Kenora, c.a. - a.r. ....	114	1	2	62	56	1	23	15	112	69	26
Kingston, c.a. - a.r. ....	1,135	131	40	962	1,214	39	138	602	1,164	615	793
Kirkland Lake, t. ....	24	11	1	24	13	-	2	15	27	15	-
Kitchener, metro .....	1,658	139	239	1,418	2,661	218	203	2,171	1,861	455	1,426
Leamington, c.a. - a.r. ....	21	1	9	20	64	4	13	23	87	54	29
Lincoln, t. ....	63	4	11	20	23	1	4	27	55	10	19
Lindsay, c.a. - a.r. ....	97	12	24	91	91	12	7	76	72	38	52
London, metro .....	1,194	57	210	1,116	2,121	334	209	1,237	1,382	432	1,154
Midland, c.a. - a.r. ....	193	13	11	176	101	6	8	87	162	121	58
Milton, t. ....	37	3	5	36	188	9	146	40	174	23	30
Nanticoke, c. ....	52	2	-	48	75	4	-	52	30	20	65
Newcastle, t. ....	231	36	-	202	407	41	-	123	289	101	237
North Bay, c.a. - a.r. ....	201	10	41	175	287	9	32	297	146	82	220
Orangeville, t. ....	19	6	5	19	82	-	2	33	69	7	20
Orillia, c.a. - a.r. ....	81	7	11	72	181	6	29	140	96	60	125
Oshawa, metro .....	1,319	111	151	1,218	1,379	247	58	1,144	843	466	1,006
Ottawa, metro(10) .....	8,214	737	941	7,679	6,447	1,412	503	8,511	5,541	3,737	4,530
Owen Sound, c.a. - a.r. ....	45	5	41	42	179	7	19	53	93	15	102
Pembroke, c.a. - a.r. ....	78	6	9	70	148	11	41	106	88	32	94
Petawawa, c.a. - a.r. ....	37	7	4	33	45	15	1	49	26	6	27
Peterborough, c.a. - a.r. ....	270	57	39	250	353	26	35	285	363	250	252
St. Catharines - Niagara, metro ....	711	48	75	675	1,273	102	145	1,123	766	284	746
St. Thomas, c. ....	83	8	26	76	119	1	42	184	91	23	57
Sarnia, c.a. - a.r. ....	431	15	47	399	524	52	28	265	426	213	321
Sault Ste. Marie, c.a. - a.r. ....	150	-	8	98	170	-	21	94	407	327	121
Simcoe, t. ....	25	2	-	21	75	2	-	22	43	5	41
Smiths Falls, c.a. - a.r. ....	75	28	2	66	46	4	8	37	70	36	15
Stratford, c.a. - a.r. ....	109	8	11	100	86	2	7	54	72	71	88
Sudbury, metro .....	506	10	42	502	494	33	133	155	517	405	237
Thunder Bay, metro .....	322	11	110	307	553	31	133	514	363	149	320
Tillsonburg, t. ....	81	-	8	80	32	1	4	19	78	64	18
Timmins, c. ....	261	8	18	255	287	29	108	174	270	122	95
Toronto, metro .....	19,220	1,383	3,219	17,564	25,642	2,071	2,096	22,480	18,273	10,439	17,720
Trenton, c.a. - a.r. ....	103	6	20	101	229	12	90	134	215	39	55
Wallaceburg, t. ....	10	-	3	9	52	3	2	6	15	4	38
Windsor, metro .....	278	21	85	258	837	46	196	255	588	98	320
Woodstock, c. ....	37	9	9	35	144	10	7	35	39	11	116

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies .....	13,320	687	1,581	12,511	14,185	1,168	1,623	17,287	12,659	6,511	7,440
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel .....	4,654	178	562	4,366	4,746	467	378	4,928	4,058	2,095	2,772
Brandon, c. ....	402	1	10	302	219	125	81	323	317	82	34
Portage la Prairie, c.a. - a.r. ....	114	4	2	84	55	3	9	96	106	53	21
Selkirk, t. ....	27	-	1	27	23	20	6	81	23	3	1
Thompson, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Winnipeg, metro. ....	4,111	173	549	3,953	4,447	319	282	4,428	3,612	1,957	2,714
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel .....	3,456	239	268	3,267	3,876	173	659	3,669	3,685	2,193	2,180
Lloydminster,(11) c. ....	71	10	15	61	214	15	13	106	90	20	147
Moose Jaw, c.a. - a.r. ....	172	2	25	137	139	10	-	204	200	110	81
North Battleford, c.a. - a.r. ....	97	6	20	58	166	6	4	132	88	22	136
Prince Albert, c.a. - a.r. ....	360	43	21	350	239	38	29	257	159	269	276
Regina, metro. ....	1,117	33	56	1,069	1,102	29	92	1,186	1,200	693	513
Saskatoon, metro. ....	1,462	141	118	1,421	1,878	70	511	1,563	1,777	976	960
Swift Current, c.a. - a.r. ....	64	1	8	62	74	3	4	136	67	18	27
Yorkton, c. ....	113	3	5	109	64	2	6	85	104	85	40
Alberta:											
Sub-total - Total partiel .....	5,210	270	751	4,878	5,563	528	586	8,690	4,916	2,223	2,488
Calgary, metro. ....	1,803	102	336	1,733	2,087	247	269	3,186	1,795	758	1,172
Camrose, c. ....	101	3	9	32	30	15	6	31	30	6	75
Edmonton, metro. ....	2,384	101	270	2,255	2,332	195	248	4,086	2,170	1,093	790
Fort McMurray, c. ....	164	19	18	160	262	15	7	223	192	36	90
Grande Prairie, c. ....	94	7	19	89	153	10	7	83	117	25	56
Leduc, c. ....	20	1	5	18	35	2	3	112	27	4	13
Lethbridge, c. ....	178	8	10	176	126	19	13	297	113	87	74
Lloydminster,(12) c. ....	138	11	35	98	225	10	4	79	209	41	87
Medicine Hat, c.a. - a.r. ....	108	6	18	102	91	7	11	125	83	57	66
Red Deer, c. ....	164	9	28	159	191	4	15	402	153	110	56
Spruce Grove, t. ....	56	3	3	56	31	4	3	66	27	6	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	13,812	812	1,508	12,957	14,996	1,263	1,546	14,396	14,429	7,603	7,392
Abbotsford, d.m. ....	81	3	9	75	114	3	19	70	104	148	158
Campbell River, d.m. ....	98	10	7	98	93	10	10	85	152	67	26
Chilliwack, c.a. - a.r. ....	174	12	16	170	246	11	6	151	232	103	96
Courtenay, c.a. - a.r. ....	263	18	16	255	198	38	43	320	316	212	88
Cranbrook, c. ....	73	1	4	72	37	-	-	95	29	8	11
Dawson Creek, c. ....	6	1	1	6	6	1	2	7	5	4	5
Fort St. John, c. ....	2	1	1	2	5	1	2	3	5	1	1
Kamloops, c.a. - a.r. ....	53	-	7	52	69	8	8	197	48	166	38
Kelowna, c.a. - a.r. ....	498	27	81	481	583	19	68	304	606	302	257
Matsqui, d.m. ....	475	63	57	409	565	22	25	424	487	153	317
Mission, c. ....	103	11	10	100	93	4	12	102	81	36	44
Nanaimo, c.a. - a.r. ....	240	15	30	225	319	21	41	332	301	144	162
North Cowichan, d.m. ....	63	1	40	63	110	5	12	65	77	46	80
Penticton, c. ....	179	7	5	175	61	13	1	98	167	132	18
Port Alberni, c.a. - a.r. ....	45	1	13	43	74	10	3	40	49	41	64
Powell River, c.a. - a.r. ....	12	-	-	12	10	-	-	27	11	15	14
Prince George, c. ....	94	6	1	85	96	3	6	165	103	50	37
Prince Rupert, c.a. - a.r. ....	31	-	-	22	6	-	-	23	19	152	6
Salmon Arm, d.m. ....	74	-	4	73	22	2	6	51	65	56	9
Squamish, d.m. ....	13	1	5	13	28	4	1	19	11	5	22
Terrace, (13) c.a. - a.r. ....	46	-	-	31	29	-	-	40	50	49	43
Trail, c.a. - a.r. ....	55	1	2	44	27	-	-	53	21	8	8
Vancouver, metro ....	9,683	565	1,074	9,069	10,467	835	1,158	9,908	10,169	5,105	4,992
Vernon, c.a. - a.r. ....	167	15	11	159	118	5	26	149	134	110	66
Victoria, metro ....	1,284	53	114	1,223	1,620	248	97	1,668	1,187	490	830

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Halifax:</b>											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax .....	2,462	315	277	2,352	3,337	289	336	2,566	2,962	1,547	1,666
Halifax, c. ....	470	29	16	457	692	78	85	516	572	485	486
Bedford, t. ....	121	11	6	120	143	5	17	133	116	66	71
Dartmouth, c. ....	595	64	94	564	836	49	79	824	638	298	502
Halifax - Dartmouth (sub- division D) .....	456	108	23	452	703	53	64	427	720	242	158
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B) .....	110	12	9	106	119	12	19	71	141	83	48
Porter's Lake Area (sub- division E) .....	169	16	8	155	148	38	12	121	168	96	72
Sackville-Windsor Junction (sub-division C) .....	448	56	115	406	536	46	55	392	496	226	237
St. Margaret's Bay Area (sub-division A) .....	93	19	6	92	160	8	5	82	111	51	92
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Saint John:</b>											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John .....	481	44	44	472	639	162	66	500	478	223	373
Saint John, c. ....	83	5	5	81	164	156	7	214	58	32	138
E. Riverside - Kinghurst, vl. ....	9	-	1	9	2	-	-	6	6	6	2
Fairvale, vl. ....	38	6	3	38	89	-	25	41	98	17	7
Gondola Point, vl. ....	70	11	2	69	59	1	3	45	69	37	23
Grand Bay, vl. ....	29	3	-	29	34	-	7	17	39	17	11
Hampton, par. ....	35	3	1	35	43	3	4	24	21	10	30
Hampton, vl. ....	15	-	-	15	34	-	1	-	23	14	25
Musquash, par. ....	4	-	-	4	5	-	-	1	5	8	3
Quispamsis, t. ....	111	2	12	108	86	-	9	78	91	43	37
Renforth, vl. ....	4	-	-	4	2	-	-	8	-	-	2
Rothsay, par. ....	27	-	1	24	37	-	7	20	22	9	27
Rothsay, t. ....	6	-	-	6	3	-	1	8	3	-	-
Simonds, par. ....	28	-	12	28	50	1	1	22	17	11	44
Westfield, par. ....	21	14	5	21	22	1	-	14	23	19	18
Westfield, vl. ....	1	-	2	1	9	-	1	2	3	-	6
<b>St. John's:</b>											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's .....	884	90	107	839	1,123	124	116	850	959	936	1,072
St. John's, c. ....	436	44	49	412	505	37	72	400	505	417	422
Bay Bulls - (Subdivision T) .....	2	1	-	2	1	-	-	1	2	4	3
Conception Bay south, t. ....	81	6	7	73	124	11	6	85	109	121	135
Flatrock, t. ....	12	4	2	12	10	3	-	13	6	16	18
Fox Trap - (Subdivision Q) .....	7	1	2	7	24	-	-	11	13	22	32
Gould's, t. ....	30	3	3	29	39	-	9	24	25	26	37
Hogan's Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, t. ....	135	4	26	135	181	34	17	101	105	78	127
Paradise, t. ....	53	9	5	51	62	7	3	55	47	49	60
Petty Harbour - Madox Cove, t. ....	1	1	2	1	3	1	-	2	-	4	7
Portugal Cove, t. ....	20	1	-	17	19	2	-	13	17	34	39
Pouch Cove, t. ....	3	-	-	3	9	3	-	10	6	10	13
Seal Cove - (Subdivision P) .....	8	3	-	8	12	5	-	14	10	18	20
St. John's Area .....	28	-	3	27	24	7	3	56	29	42	38
St. Phillips, t. ....	16	4	2	16	20	5	-	11	17	23	23
St. Thomas, t. ....	5	-	1	4	9	-	-	13	3	9	15
Torbay, t. ....	27	2	-	25	29	7	-	34	34	46	42
Wedgewood Park, t. ....	17	7	2	14	47	2	6	3	29	11	32
Witless Bay - (Subdivision Z) .....	3	-	2	3	5	-	-	4	2	6	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Chicoutimi-Jonquière:</b>											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Chicoutimi- Jonquière .....	888	105	113	815	986	63	77	944	886	270	351
Chicoutimi, v. ....	479	63	70	435	526	32	48	569	467	185	219
Jonquière, v. ....	328	40	39	304	347	27	21	309	301	67	120
Kénogami, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, p. ....	2	-	-	2	1	-	-	2	1	-	-
Laterrière, s.d. ....	26	-	1	22	62	1	4	18	71	9	4
St-Honoré, s.d. ....	17	-	-	16	34	-	2	12	35	5	3
Shipshaw, s.d. ....	14	2	1	14	3	3	1	16	2	-	1
Tremblay, ct. ....	22	-	2	22	13	-	1	18	9	4	4
<b>Hull(8):</b>											
Hull area - Total - Zone de Hull .....	3,391	320	350	2,977	3,196	389	622	2,113	3,517	1,554	1,451
Hull, v. ....	1,675	128	103	1,438	1,190	105	298	774	1,388	830	832
Aylmer, v. ....	339	91	30	313	366	60	97	301	399	150	109
Gatineau, v. ....	1,251	99	199	1,135	1,472	219	182	946	1,558	532	457
Hull, partie ouest, ct. ....	34	1	9	30	98	2	20	29	84	15	33
La Pêche, s.d. ....	34	1	3	33	50	1	14	29	49	14	14
Val-des-Monts, s.d. ....	58	-	6	28	20	2	11	34	39	13	6
<b>Montréal:</b>											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal .....	18,878	1,658	2,216	17,272	19,468	2,335	1,271	18,767	17,860	7,746	9,352
<b>Île-de-Montréal:</b>											
Sub-total - Total partiel .....	9,282	859	1,181	8,383	9,747	1,304	608	8,704	8,481	4,547	5,703
Montréal, c. ....	6,571	527	798	5,936	6,212	1,116	422	6,362	5,810	3,411	3,586
Anjou, v. ....	278	48	53	261	332	13	14	219	233	128	220
Baie-d'Urfé, v. ....	5	-	1	5	5	1	1	3	2	2	4
Beaconsfield, c. ....	24	1	9	21	55	1	7	28	49	6	13
Côte-St-Luc, c. ....	58	38	-	56	114	26	1	36	27	22	110
Dollard-des-Ormeaux, v. ....	231	39	30	198	242	24	11	204	251	50	60
Dorval, c. ....	35	5	14	34	78	3	8	26	49	26	53
Hampstead, v. ....	6	-	-	6	3	-	1	3	3	3	2
Île-Dorval, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, v. ....	118	3	22	99	211	11	19	132	187	7	43

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, v. ....	22	-	-	22	22	-	-	16	25	22	18
LaSalle, c. ....	201	5	37	183	144	8	5	262	176	77	59
Montréal-Est, v. ....	1	-	-	1	75	-	-	2	-	-	75
Montréal-Nord, c. ....	79	10	11	69	296	-	6	206	102	22	222
Montréal-Ouest, v. ....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Mont-Royal, v. ....	12	-	-	12	82	-	-	6	1	-	81
Outremont, c. ....	19	-	-	1	7	-	-	1	24	-	1
Pierrefonds, c. ....	294	21	25	268	243	22	16	235	253	101	96
Pointe-Claire, c. ....	207	63	59	182	213	36	13	219	195	75	95
Roxboro, v. ....	1	-	-	1	2	-	-	3	2	-	-
St-Laurent, c. ....	98	2	84	98	449	15	29	111	148	29	317
St-Léonard, c. ....	139	3	6	127	276	3	13	124	192	54	149
St-Pierre, v. ....	44	-	-	44	16	-	-	44	16	-	-
St-Raphael-de-l'Île-Bizard, p. ....	117	20	15	108	136	3	24	115	116	27	37
Ste-Anne-de-Bellevue, v. ....	33	1	-	32	25	5	-	38	38	13	-
Ste-Geneviève, v. ....	12	2	11	9	21	2	-	8	14	1	11
Senneville, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, c. ....	674	71	5	607	484	15	17	297	566	470	448
Westmount, v. ....	2	-	1	2	4	-	1	3	2	1	3
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel .....	4,017	344	256	3,791	3,912	394	258	3,609	3,843	1,479	1,552
Beloeil, v. ....	114	5	2	101	62	9	4	95	37	44	72
Boucherville, v. ....	248	11	2	233	162	5	4	220	201	67	36
Brossard, v. ....	440	42	35	409	565	33	27	391	500	132	227
Candiac, v. ....	44	1	21	33	57	9	3	57	44	11	29
Carignan, v. ....	3	-	-	3	6	2	5	3	5	-	1
Chambly, c. ....	113	3	7	103	103	8	5	150	73	16	53
Châteauguay, v. ....	288	31	2	270	219	31	11	276	207	86	91
Delson, v. ....	52	2	22	52	47	3	4	43	33	19	28
Greenfield Park, v. ....	32	8	-	30	48	1	1	23	62	18	6
La Prairie, v. ....	109	12	15	89	181	11	13	84	147	47	95
LeMoyne, v. ....	24	-	-	24	-	-	-	-	-	24	24
Léry, v. ....	8	-	1	7	8	-	3	5	6	3	4
Longueuil, c. ....	803	140	69	781	789	122	45	638	836	414	352
McMasterville, vl. ....	13	2	-	13	11	1	3	13	10	2	2
Mercier, v. ....	108	10	2	108	71	14	3	97	87	40	21
Mont-St-Hilaire, v. ....	74	1	3	66	55	3	5	55	60	26	11
N.-D.-de-Bon-Secours, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Otterburn Park, v. ....	21	-	-	20	24	2	6	18	24	7	7
Richelieu, v. ....	17	1	4	14	43	16	-	30	27	1	19
St-Amable, v. ....	19	1	-	18	58	-	3	19	33	4	30
St-Basile-le-Grand, v. ....	178	8	7	170	76	9	-	163	92	27	12
St-Bruno-de-Montarville, v. ....	53	2	2	50	78	1	6	77	77	9	10

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1984	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, v. ....	212	2	16	196	257	21	35	217	240	56	66
St-Hubert, v. ....	526	30	40	490	508	70	49	523	557	221	187
St-Lambert, v. ....	159	-	-	158	151	4	2	88	109	73	104
St-Mathias, p. ....	2	-	-	2	8	-	-	4	8	-	-
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, p. ....	16	-	-	15	11	1	1	26	9	1	4
St-Philippe, p. ....	4	-	-	3	1	-	-	2	3	1	-
Ste-Catherine, v. ....	50	1	-	49	57	3	4	48	61	14	5
Ste-Julie, v. ....	136	23	-	133	96	5	8	92	131	59	15
Varenes, c. ....	151	8	6	151	160	10	8	150	164	57	41
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel .....	5,579	455	779	5,098	5,809	637	405	6,454	5,536	1,720	2,097
Blainville, v. ....	222	13	15	206	198	18	24	234	208	46	39
Boisbriand, v. ....	85	6	14	73	143	3	12	82	135	40	55
Bois-des-Filion, vl. ....	18	-	8	16	63	2	1	16	49	9	21
Charlemagne, v. ....	60	3	-	60	28	30	-	59	31	3	-
Deux-Montagnes, c. ....	54	4	28	50	63	3	9	61	44	17	39
Dorion, v. ....	36	-	4	36	15	-	-	35	8	2	7
Hudson, v. ....	6	1	1	6	16	1	1	5	10	1	6
Ile-Cadieux, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, v. ....	70	2	-	66	38	2	-	93	44	5	11
Lachenaie, v. ....	146	9	17	138	193	20	13	169	166	34	56
Laval, v. ....	2,463	207	332	2,258	2,583	389	189	3,112	2,609	891	920
Le Gardeur, v. ....	94	7	25	93	157	11	10	102	132	20	40
Lorraine, v. ....	30	1	3	30	52	2	6	36	41	8	17
Mascouche, v. ....	104	8	22	99	146	4	6	130	92	26	81
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, p. ....	50	5	1	45	43	4	3	61	42	6	9
Oka, p. ....	13	2	-	13	2	-	-	9	7	9	4
Oka, s.d. ....	6	1	-	6	15	1	-	10	9	4	8
Pincourt, v. ....	72	15	4	61	62	3	7	44	83	23	8
Pointe-Calumet, vl. ....	13	1	-	13	36	-	-	26	27	12	21
Repentigny, v. ....	639	32	187	511	645	47	42	668	551	116	290
Rosemère, v. ....	131	2	10	124	88	3	5	99	92	65	65
St-Eustache, v. ....	214	22	23	199	237	15	18	209	239	84	72
St-Joseph-du-Lac, p. ....	27	1	4	26	30	-	7	29	30	20	18
St-Lazare, p. ....	70	24	2	67	82	14	2	63	79	13	7
St-Sulpice, p. ....	33	6	1	33	11	4	2	33	17	10	3
Ste-Anne-des-Plaines, p. ....	89	7	-	83	72	17	5	110	74	24	17
Ste-Marthe-sur-le-Lac, v. ....	21	3	2	19	30	3	6	39	26	8	12
Ste-Thérèse, v. ....	126	14	55	126	255	10	15	209	120	36	152
Terrasse-Vaudreuil, s.d. ....	6	-	-	6	1	-	-	7	-	-	1
Terrebonne, v.(17) ....	629	57	20	584	489	29	21	636	554	183	114
Vaudreuil, v. ....	52	2	1	51	16	2	1	68	17	5	4
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka) .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec .....	3,719	271	676	3,382	4,974	561	443	4,283	4,130	879	1,761
Québec, v. ....	634	23	139	626	1,394	125	37	1,065	801	96	551
Ancienne-Lorette, v. ....	137	49	4	137	85	3	18	137	101	52	35
Beauport, v. ....	472	22	44	438	519	123	49	520	448	77	163
Bernières, s.d. ....	61	4	-	59	60	3	5	69	56	12	18
Cap Rouge, v. ....	192	10	37	191	149	16	13	252	127	32	49
Charlesbourg, v. ....	383	16	191	295	647	26	47	286	563	48	207
Charny, v. ....	130	2	16	108	106	12	9	128	93	15	43
Chateau-Richer, v. ....	10	3	-	10	11	-	1	6	9	6	5
Lac-Delage, v. ....	2	-	-	2	1	-	1	3	1	-	-
Lac-St-Charles, s.d. ....	28	1	2	27	45	3	1	28	46	14	12
L'ange-Gardien mun. p. ....	10	-	-	10	7	2	1	8	6	6	6
Lauzon, v. ....	91	2	3	89	89	3	5	60	75	47	58
Lévis, v. ....	227	10	16	147	195	1	26	113	253	43	65
Loretteville, c. ....	41	2	-	33	16	5	-	37	23	7	4
St-Augustin-de-Desmaures, p. ....	117	14	2	98	101	17	4	97	112	20	18
St-David-de-l'Auberivière, v. ....	74	16	7	67	58	5	3	65	69	27	11
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, p. ....	22	-	1	19	27	4	2	24	22	5	11
St-Émile, vl. ....	29	9	6	27	54	2	2	13	57	18	13
St-Etienne-de-Lauzon, (14) s.d. ....	44	-	15	43	75	6	15	54	53	16	34
St-Etienne-de-Beaumont, p. ....	8	-	-	7	6	1	-	10	6	4	5
St-Gabriel-de-Valcartier, s.d. ....	5	-	1	3	5	-	1	6	3	-	4
St-Gabriel-Ouest, s.d. ....	3	2	-	2	4	-	1	-	5	2	2
St-Jean-Chrysostome, v. ....	125	9	1	112	109	20	6	121	131	35	16
St-Jean-de-Boischatel, vl. ....	25	2	-	24	31	2	14	20	38	12	5
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, p. ....	6	-	-	6	6	-	-	12	6	1	1
St-Lambert-de-Lauzon, p. ....	22	5	3	21	11	-	1	18	13	18	14
St-Louis-de-Pintendre, p. ....	37	4	8	35	31	6	2	38	23	6	15
St-Nicolas, v. ....	81	6	18	69	99	2	6	80	97	17	29
St-Pierre, p. ....	15	-	2	15	16	2	3	20	11	3	7
St-Rédempteur, v. ....	56	6	-	53	32	10	1	52	35	9	7
St-Romuald, v. ....	64	15	6	58	63	2	5	43	75	22	14
Ste-Brigitte-de-Laval, p. ....	9	2	-	9	14	-	-	9	16	9	7
Ste-Foy, v. ....	376	15	101	366	539	112	68	686	483	140	192
Ste-Hélène-de-Breakeyville, p. ....	22	4	7	21	40	2	6	25	35	9	14
Ste-PÉtronille, vl. ....	2	-	-	2	5	1	-	2	5	1	1
Shannon, s.d. ....	12	4	4	11	11	-	1	7	9	7	8
Sillery, v. ....	34	2	13	34	58	14	35	62	42	9	18
Stoneham et Tewkesbury, c.u. ....	18	2	27	18	59	6	2	24	18	12	51
Val-Bélair, v. ....	38	8	1	34	95	1	11	31	90	12	17
Vanier, v. ....	45	1	-	44	93	24	41	43	66	5	29
Réserves indiennes .....	12	1	1	12	8	-	-	9	8	5	2
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières .....	1,003	97	166	911	1,009	148	44	1,024	821	229	460
Trois-Rivières, v. ....	298	27	5	293	132	65	1	380	116	66	84
Cap-de-la-Madeleine, v. ....	303	6	111	283	494	65	5	321	361	67	194
Pointe-du-Lac, s.d. ....	18	3	4	18	17	7	4	16	13	13	17
St-Louis-de-France, p. ....	41	2	5	37	60	5	8	39	55	6	15
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, s.d. ....	19	5	6	19	32	2	2	13	29	9	9
Trois-Rivières-Ouest, v. ....	324	54	35	261	274	4	24	255	247	68	141

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton .....	2,366	228	250	2,229	2,760	206	186	2,561	2,240	953	1,339
Hamilton, c.....	651	54	72	624	786	51	45	888	695	401	391
Ancaster, t. ....	273	12	23	256	264	23	39	229	260	120	107
Burlington, c. ....	649	79	52	593	795	52	39	520	545	163	419
Dundas, t. ....	46	8	48	40	98	4	6	49	52	21	69
Flamborough, tp. ....	196	10	16	186	173	9	20	168	183	74	65
Glanbrook, tp. ....	16	-	-	13	24	6	-	45	14	7	16
Grimsby, t. ....	43	-	6	38	140	2	11	66	77	7	75
Stoney Creek, c. ....	492	65	33	479	480	59	26	596	414	160	197
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener .....	1,658	139	239	1,418	2,661	218	203	2,171	1,861	455	1,426
Kitchener, c. ....	786	55	71	621	1,129	133	73	914	743	185	708
Cambridge, c. ....	257	25	88	237	573	22	26	324	269	64	361
Dumfries North, tp.....	23	1	2	21	54	2	4	12	40	13	23
Waterloo, c. ....	542	57	75	492	826	55	80	846	759	176	294
Woolwich, tp. ....	50	1	3	47	79	6	20	75	50	17	40
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London .....	1,194	57	210	1,116	2,121	334	209	1,237	1,382	432	1,154
London, c. ....	1,103	48	172	1,027	1,981	322	193	1,139	1,300	408	1,078
Belmont, vl.....	9	1	1	9	20	1	5	8	13	1	7
Delaware, tp. ....	6	1	-	6	5	1	-	5	1	2	5
Dorchester North, tp. ....	26	2	8	26	38	4	7	27	28	9	15
London, tp. ....	13	-	1	12	20	-	2	12	16	4	9
Nissouri West, tp. ....	8	1	-	8	5	-	-	9	2	1	4
Southwold, tp.....	6	1	1	5	5	4	-	9	2	1	5
Westminster, tp.....	23	3	27	23	47	2	2	28	20	6	31
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa .....	1,319	111	151	1,218	1,379	247	58	1,144	843	466	1,006
Oshawa, c. ....	354	29	151	325	752	38	58	335	300	159	596
Whitby, t. ....	965	82	-	893	627	209	-	809	543	307	410
Ottawa(10):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa.....	8,214	737	941	7,679	6,447	1,412	503	8,511	5,541	3,737	4,530
Ottawa, c.....	2,179	374	68	1,886	1,500	469	26	2,505	1,553	1,502	1,710
Clarence, tp. ....	102	7	12	98	97	13	2	80	64	40	75
Cumberland, tp. ....	759	17	335	703	1,035	166	68	859	618	175	604
Gloucester, c. ....	2,493	258	147	2,431	1,521	304	158	1,804	1,519	938	831
Goulbourn, tp.....	275	17	26	259	202	10	27	282	189	166	103
Kanata, c. ....	644	25	74	638	565	-	66	865	349	256	354
Nepean, c. ....	1,341	17	256	1,260	1,146	390	106	1,458	940	524	663
Osgoode, tp.....	149	9	15	140	140	22	16	129	120	74	87
Rideau, tp. ....	125	12	5	121	86	9	13	135	77	32	42
Rockcliffe Park, vl. ....	26	-	1	26	6	-	-	22	5	8	4
Rockland, t. ....	113	1	2	109	96	26	21	104	66	17	41
Vanier, c. ....	8	-	-	8	53	3	-	268	41	5	16

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain .....	19,220	1,383	3,219	17,564	25,642	2,071	2,096	22,480	18,273	10,439	17,720
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine .....	5,899	232	1,088	5,143	9,058	525	412	7,408	5,940	4,479	7,479
Toronto, c. ....	1,504	70	276	1,392	3,075	309	34	1,734	1,942	2,142	3,065
Etobicoke, c. ....	423	20	12	420	1,190	15	16	923	428	366	1,131
Scarborough, c. ....	2,636	111	513	2,495	3,181	171	253	3,257	2,415	1,041	1,779
York, c. ....	200	5	-	56	353	3	2	52	180	38	347
York East, bor. ....	273	-	-	18	126	2	4	18	268	6	117
York North, c. ....	863	26	287	762	1,133	25	103	1,424	707	886	1,040
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York .....	6,026	513	923	5,703	7,756	559	664	5,621	5,515	2,371	4,435
Aurora, t. ....	601	59	214	544	539	17	30	336	459	244	316
East Gwillimbury, t. ....	116	2	15	108	100	8	5	137	80	30	53
King, tp. ....	83	-	26	83	171	-	25	65	163	59	60
Markham, t. ....	1,947	241	318	1,852	2,431	204	275	1,955	2,114	779	1,054
Newmarket, t. ....	251	9	12	251	555	10	53	303	197	32	377
Richmond Hill, t. ....	706	57	51	648	529	52	42	628	456	238	295
Vaughan, t. ....	2,171	98	279	2,068	3,107	263	228	2,053	1,874	883	2,021
Whitchurch-Stouffville, t. ....	151	47	8	149	324	5	6	144	172	106	259
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie) .....	7,295	638	1,208	6,718	8,828	987	1,020	9,451	6,818	3,589	5,806
Ajax, t. ....	807	48	179	668	745	100	96	978	640	272	453
Brampton, c. ....	1,943	153	198	1,806	2,230	114	472	2,316	1,862	940	1,358
Caledon, t. ....	302	32	20	285	260	23	29	145	335	243	156
Mississauga, c. ....	2,720	126	480	2,549	3,274	578	182	4,609	2,346	1,318	2,303
Oakville, t. ....	1,061	239	198	989	1,480	125	141	852	1,021	628	1,105
Pickering, t. ....	462	40	133	421	839	47	100	551	614	188	431

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

## Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>St. Catharines - Niagara:</b>											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara .....	711	48	75	675	1,273	102	145	1,123	766	284	746
St. Catharines, c. ....	193	13	35	183	613	44	64	310	282	86	380
Niagara Falls, c. ....	161	12	-	147	278	19	-	312	140	42	184
Niagara-on-the-Lake, t. ....	73	3	6	66	73	11	29	80	63	20	33
Pelham, t. ....	101	9	-	98	78	9	-	106	64	31	42
Port Colborne, c. ....	42	2	6	42	13	-	3	83	16	10	6
Thorold, c. ....	89	4	3	88	120	10	20	76	127	53	41
Wainfleet, tp. ....	12	-	14	12	19	5	5	17	11	6	13
Welland, c. ....	40	5	11	39	79	4	24	139	63	36	47
<b>Sudbury:</b>											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury .....	506	10	42	502	494	33	133	155	517	405	237
Sudbury, c. ....	475	9	35	471	416	25	131	126	470	396	202
Nickel Centre, t. ....	6	-	-	6	17	3	-	6	7	2	10
Rayside - Balfour, t. ....	6	1	3	6	14	1	2	4	9	2	6
Valley East, t. ....	11	-	1	11	18	2	-	11	10	1	7
Walden, t. ....	8	-	3	8	29	2	-	8	21	4	12
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Thunder Bay:</b>											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay .....	322	11	110	307	553	31	133	514	363	149	320
Thunder Bay, c. ....	276	8	94	264	509	23	132	469	325	129	298
Neebing, tp. ....	3	-	-	3	3	-	-	5	5	2	-
O'Connor, tp. ....	5	-	-	5	2	-	-	4	2	1	-
Oliver, tp. ....	10	-	-	10	5	1	-	10	4	4	3
Paipoonge, tp. ....	17	3	13	17	14	7	1	18	6	8	12
Shuniah, tp. ....	10	-	2	7	5	-	-	7	8	5	5
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	1	1	15	-	-	1	13	-	2
<b>Windsor:</b>											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor .....	278	21	85	258	837	46	196	255	588	98	320
Windsor, c. ....	68	7	26	66	322	15	129	76	229	26	110
Belle River, t. ....	6	1	1	6	16	-	1	3	12	3	6
Colchester North, tp. ....	4	1	5	4	20	-	8	4	13	3	9
Essex, t. ....	3	-	2	3	9	-	1	2	6	3	4
Maidstone, tp. ....	27	-	3	26	42	1	7	19	29	16	19
Rochester, tp. ....	4	2	1	4	12	-	-	-	10	4	5
St. Clair Beach, vl. ....	19	-	6	17	63	7	2	15	42	6	25
Sandwich South, tp. ....	10	2	2	10	25	-	5	8	16	6	12
Sandwich West, tp. ....	54	4	17	47	110	5	23	37	87	15	38
Tecumseh, t. ....	83	4	22	75	218	18	20	91	144	16	92

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Calgary:											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary .....	1,803	102	336	1,733	2,087	247	269	3,186	1,795	758	1,172
Edmonton:											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton .....	2,384	101	270	2,255	2,332	195	248	4,086	2,170	1,093	790
Edmonton, c. ....	1,877	73	217	1,768	1,804	160	172	3,433	1,739	801	586
Bon Accord, t. ....	-	-	-	-	3	-	-	-	2	-	1
Fort Saskatchewan, t. ....	7	-	-	6	2	-	1	45	2	2	1
Gibbons, t. ....	3	-	-	3	-	-	-	9	-	-	-
Legal, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morinville, t. ....	27	2	-	26	2	1	1	36	6	4	-
Redwater, t. ....	1	-	-	1	1	-	-	2	-	-	1
St. Albert, c. ....	238	11	14	233	198	15	33	293	181	147	51
Strathcona Co. No. 20, c.m. ....	170	12	34	158	254	9	32	195	190	115	112
Sturgeon D.M. 90, m.d. ....	55	3	5	54	61	10	9	61	44	18	31
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134 .....	6	-	-	6	7	-	-	12	6	6	7
Regina:											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina .....	1,117	33	56	1,069	1,102	29	92	1,186	1,200	693	513
Regina, c. ....	1,112	33	56	1,064	1,100	29	92	1,180	1,199	693	511
Grand Coulee,(15) vl. ....	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	2
Sherwood, r.m. ....	5	-	-	5	-	-	-	6	-	-	-
Saskatoon:											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon .....	1,462	141	118	1,421	1,878	70	511	1,563	1,777	976	960
Winnipeg:											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg .....	4,111	173	549	3,953	4,447	319	282	4,428	3,612	1,957	2,714
Winnipeg, c. ....	3,881	165	545	3,731	4,203	287	271	4,210	3,418	1,853	2,567
Ritchot, r.m. ....	4	1	-	4	1	-	-	6	2	2	-
St-François-Xavier, r.m. ....	3	-	-	3	-	3	-	3	-	1	-
St. Paul East-Est, r.m. ....	85	6	4	79	103	13	11	83	83	31	52
St. Paul West-Ouest, r.m. ....	46	-	-	46	45	3	-	46	35	21	27
Springfield, r.m. ....	92	1	-	90	95	13	-	80	74	49	68

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

## British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver .....	9,683	565	1,074	9,069	10,467	835	1,158	9,908	10,169	5,105	4,992
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver .....	8,883	525	937	8,348	9,242	772	1,069	8,945	9,111	4,911	4,634
Vancouver, c. ....	2,884	335	376	2,816	2,816	85	193	2,512	2,717	2,038	1,943
Belcarra, vl. ....	5	1	-	5	7	3	-	12	5	6	7
Burnaby, d.m. ....	1,033	14	71	935	825	155	240	954	1,180	962	470
Coquitlam, d.m. ....	378	21	59	364	485	27	33	480	379	123	205
Delta, d.m. ....	277	17	23	271	450	49	27	422	298	62	204
Lion's Bay, vl. ....	8	-	-	8	6	-	-	4	11	7	2
New Westminster, c. ....	472	-	1	470	468	34	98	283	548	202	119
North Vancouver, c. ....	213	-	13	123	273	12	90	159	347	60	44
North Vancouver, d.m. ....	527	13	32	511	510	125	39	478	412	143	209
Port Coquitlam, c. ....	48	2	6	44	100	2	10	101	89	18	30
Port Moody, c. ....	33	5	8	19	129	18	10	24	125	11	27
Richmond, d.m. ....	763	27	123	742	875	83	51	1,400	734	277	407
Surrey, d.m. ....	1,816	82	205	1,687	1,922	152	255	1,802	1,982	817	645
University Endowment Lands .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, d.m. ....	164	6	13	132	176	8	16	106	156	98	142
White Rock, c. ....	226	2	7	185	182	19	7	180	107	46	143
Unorganized - Subdivision A - Non constitué .....	34	-	-	34	14	-	-	26	20	40	34
Indian Reserves - Réserves Indiennes .....	2	-	-	2	4	-	-	2	1	1	3
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones" .....	800	40	137	721	1,225	63	89	963	1,058	194	358
Langley, c. ....	63	1	1	63	58	3	1	145	32	3	27
Langley, d.m. ....	451	28	60	410	587	26	29	437	531	104	162
Maple Ridge, d.m. ....	251	9	74	217	553	31	57	328	467	79	159
Pitt Meadows, d.m. ....	35	2	2	31	27	3	2	53	28	8	10
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria .....	1,284	53	114	1,223	1,620	248	97	1,668	1,187	490	830
Victoria, c. ....	289	-	-	268	238	91	3	395	297	144	94
Central Saanich, d.m. ....	61	1	3	54	119	6	5	71	74	17	61
Esquimalt, d.m. ....	7	-	-	7	45	1	-	11	11	2	35
Metchosin, d.m. (18) .....	-	-	3	-	9	-	-	-	3	-	14
North Saanich, d.m. ....	69	3	12	67	80	9	16	80	63	23	36
Oak Bay, d.m. ....	15	-	2	12	39	1	6	23	17	2	27
Saanich, d.m. ....	494	19	70	480	683	59	47	624	432	205	364
Sidney, t. ....	43	2	8	41	118	2	6	42	63	13	69
Unorganized - Subdivision B - Non constitué .....	306	28	16	294	288	79	14	422	227	84	129
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Barrie</b> .....	<b>403</b>	<b>27</b>	<b>21</b>	<b>349</b>	<b>668</b>	<b>54</b>	<b>76</b>	<b>413</b>	<b>463</b>	<b>225</b>	<b>374</b>
Barrie, c. ....	275	17	21	224	516	44	64	300	333	168	310
Innisfil, tp. ....	84	8	-	81	111	7	9	77	87	37	50
Vespra, tp. ....	44	2	-	44	41	3	3	36	43	20	14
<b>Brantford</b> .....	<b>286</b>	<b>16</b>	<b>48</b>	<b>269</b>	<b>285</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>266</b>	<b>306</b>	<b>135</b>	<b>118</b>
Brantford, c. ....	177	15	33	160	231	25	26	223	200	44	82
Brantford, tp. ....	16	1	-	16	15	1	-	12	14	10	10
Paris, t. ....	93	-	15	93	39	2	1	31	92	81	26
<b>Cornwall</b> .....	<b>164</b>	<b>17</b>	<b>22</b>	<b>148</b>	<b>241</b>	<b>11</b>	<b>25</b>	<b>261</b>	<b>169</b>	<b>69</b>	<b>144</b>
Cornwall, c. ....	128	15	22	116	221	11	25	232	146	56	134
Cornwall, tp. ....	36	2	-	32	20	-	-	29	23	13	10
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Drummondville</b> .....	<b>373</b>	<b>5</b>	<b>43</b>	<b>364</b>	<b>311</b>	<b>90</b>	<b>12</b>	<b>447</b>	<b>277</b>	<b>131</b>	<b>93</b>
Drummondville, v. ....	349	4	21	341	250	90	7	420	235	124	68
Grantham-Ouest, s.d. ....	2	-	-	1	1	-	1	2	2	1	-
St-Cyrille de Wendover, vl. ....	10	-	7	10	17	-	-	13	10	-	7
St-Majorique-de-Grantham, p. ....	1	-	1	1	2	-	-	1	1	-	1
St-Nicéphore, s.d. ....	11	1	-	11	4	-	1	10	9	6	-
Wendover et Simpson, c.u. ....	-	-	14	-	37	-	3	1	20	-	17
<b>Fredericton</b> .....	<b>405</b>	<b>99</b>	<b>52</b>	<b>381</b>	<b>538</b>	<b>68</b>	<b>66</b>	<b>240</b>	<b>497</b>	<b>221</b>	<b>241</b>
Fredericton, c. ....	201	61	26	194	310	21	42	79	306	139	137
Bright, par. ....	16	3	3	14	18	5	-	11	15	6	10
Douglas, par. ....	37	8	4	32	44	3	8	30	41	21	19
Kingsclear, par. ....	47	5	6	40	57	15	5	41	47	10	23
Lincoln, par. ....	26	6	-	26	21	9	1	16	16	10	10
Maugerville, par. ....	12	2	5	10	10	1	3	5	6	5	8
New Maryland, par. ....	49	12	3	49	58	13	7	45	48	17	19
St-Mary's, par. ....	16	2	-	15	15	1	-	11	15	9	9
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	5	1	5	-	-	2	3	4	6
<b>Guelph</b> .....	<b>551</b>	<b>22</b>	<b>45</b>	<b>505</b>	<b>539</b>	<b>65</b>	<b>49</b>	<b>612</b>	<b>632</b>	<b>240</b>	<b>164</b>
Guelph, c. ....	533	22	44	488	504	65	37	594	610	239	149
Eramosa, tp. ....	5	-	-	5	21	-	10	6	11	1	11
Guelph, tp. ....	13	-	1	12	14	-	2	12	11	-	4
<b>Kamloops</b> .....	<b>53</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>52</b>	<b>69</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>197</b>	<b>48</b>	<b>166</b>	<b>38</b>
Kamloops, c. ....	53	-	7	52	59	8	7	197	47	166	29
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	10	-	1	-	1	-	9
<b>Kelowna</b> .....	<b>498</b>	<b>27</b>	<b>81</b>	<b>481</b>	<b>583</b>	<b>19</b>	<b>68</b>	<b>304</b>	<b>606</b>	<b>302</b>	<b>257</b>
Kelowna, c. ....	384	13	71	374	478	13	58	201	501	239	207
Central Okanagan, subd. B .....	103	14	9	96	95	5	10	89	97	54	40
Peachland, d.m. ....	5	-	1	5	10	-	-	8	8	9	10
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	6	-	-	6	-	1	-	6	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Kingston</b> .....	<b>1,135</b>	<b>131</b>	<b>40</b>	<b>962</b>	<b>1,214</b>	<b>39</b>	<b>138</b>	<b>602</b>	<b>1,164</b>	<b>615</b>	<b>793</b>
Kingston, c. ....	605	95	12	487	451	3	6	190	503	430	488
Amherst Island, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, vl. ....	4	-	-	1	3	-	2	1	5	-	-
Ernestown, tp. ....	40	4	4	34	42	7	6	32	45	11	13
Howe Island, tp. ....	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1
Kingston, tp. ....	343	15	16	319	493	24	23	296	362	108	245
Loughborough, tp. ....	14	-	-	14	2	-	-	7	9	9	1
Pittsburgh, tp. ....	110	16	3	88	176	4	94	57	202	45	27
Portland, tp. ....	11	-	1	11	22	1	5	8	27	6	1
Storrington, tp. ....	7	1	4	7	22	-	2	10	11	6	15
Wolfe Island, tp. ....	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
<b>Lethbridge, c.</b> .....	<b>178</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>176</b>	<b>126</b>	<b>19</b>	<b>13</b>	<b>297</b>	<b>113</b>	<b>87</b>	<b>74</b>
<b>Moncton</b> .....	<b>410</b>	<b>16</b>	<b>71</b>	<b>393</b>	<b>783</b>	<b>70</b>	<b>89</b>	<b>499</b>	<b>424</b>	<b>179</b>	<b>527</b>
Moncton, c. ....	239	8	44	231	459	34	15	319	200	100	357
Coverdale, par. ....	24	2	1	24	31	12	7	24	26	9	12
Dieppe, t. ....	44	3	13	39	128	10	27	55	71	14	73
Dorchester, par. ....	19	3	2	18	23	3	4	9	21	11	10
Dorchester, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Hillsborough, par. ....	2	-	1	2	5	-	1	1	3	2	2
Hillsborough, vl. ....	5	-	-	5	4	-	1	1	4	4	11
Moncton, par. ....	46	-	6	46	35	6	7	35	32	29	22
Riverview, t. ....	26	-	3	24	68	4	24	46	61	9	15
St-Joseph, vl. ....	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	20
Salisbury, vl. ....	4	-	1	3	10	-	3	5	6	1	5
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	1	-	1	-	3	-	-	-
<b>Nanaimo</b> .....	<b>240</b>	<b>15</b>	<b>30</b>	<b>225</b>	<b>319</b>	<b>21</b>	<b>41</b>	<b>332</b>	<b>301</b>	<b>144</b>	<b>162</b>
Nanaimo, c. ....	191	15	29	177	280	14	30	270	265	107	124
Nanaimo, subd. A .....	49	-	1	48	39	7	11	62	36	37	38
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>North Bay</b> .....	<b>201</b>	<b>10</b>	<b>41</b>	<b>175</b>	<b>287</b>	<b>9</b>	<b>32</b>	<b>297</b>	<b>146</b>	<b>82</b>	<b>220</b>
North Bay, c. ....	190	10	33	166	263	7	32	289	134	80	204
East Ferris, tp. ....	9	-	8	9	22	2	-	7	12	2	12
Himsworth North, tp. ....	2	-	-	-	2	-	-	1	-	-	4
<b>Peterborough</b> .....	<b>270</b>	<b>57</b>	<b>39</b>	<b>250</b>	<b>353</b>	<b>26</b>	<b>35</b>	<b>285</b>	<b>363</b>	<b>250</b>	<b>252</b>
Peterborough, c. ....	178	53	33	159	215	20	24	188	236	182	179
Douro, tp. ....	12	-	-	12	6	2	1	11	13	10	2
Dummer, tp. ....	6	1	-	6	6	-	-	5	13	13	6
Ennismore, tp. ....	15	-	-	15	34	1	-	18	23	6	17
Lakefield, vl. ....	1	-	3	1	40	-	2	1	14	1	27
North Monaghan, tp. ....	5	-	-	4	3	-	-	4	4	4	-
Otonabee, tp. ....	15	1	-	15	15	-	2	18	14	10	10
Smith, tp. ....	34	1	3	34	34	3	6	31	42	20	11
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	1	-	4	-	-	-	9	4	4	-
<b>Prince George, c.</b> .....	<b>94</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>85</b>	<b>96</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>165</b>	<b>103</b>	<b>50</b>	<b>37</b>

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Saint-Jean .....	597	53	141	591	434	27	33	555	374	224	232
Saint-Jean-sur-Richelieu, v. ....	285	16	29	283	197	1	28	271	225	123	86
Iberville, v. ....	131	22	103	129	150	14	1	112	41	37	114
Mont-St-Grégoire, vl. ....	1	-	-	1	1	-	-	-	13	14	1
Saint-Athanase, p. ....	5	-	-	4	2	-	-	4	4	-	-
Saint-Grégoire-Le-Grand, p. ....	8	-	-	8	1	-	-	7	1	1	-
Saint-Luc, c. ....	167	15	9	166	83	12	4	161	90	49	31
Sarnia .....	431	15	47	399	524	52	28	265	426	213	321
Sarnia, c. ....	180	3	5	169	193	1	4	9	200	165	169
Moore, tp. ....	13	-	1	13	34	5	1	12	29	4	8
Point Edward, vl. ....	1	-	1	1	1	-	-	1	-	1	1
Sarnia, tp. ....	233	12	40	216	276	46	23	243	197	43	123
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	-	-	20	-	-	-	-	-	20
Sault Ste Marie .....	150	-	8	98	170	-	21	94	407	327	121
Sault Ste. Marie, c. ....	150	-	8	98	170	-	21	94	407	327	121
Laird, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan .....	288	18	39	274	270	66	17	312	208	40	109
Shawinigan, c. ....	77	3	11	76	119	2	6	70	75	10	54
Baie-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, v. ....	48	2	17	40	45	3	4	76	27	5	30
St-Boniface-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
St-Georges, vl. ....	31	5	-	29	36	5	4	20	38	14	10
St-Gérard-des-Laurentides, p. ....	7	1	2	4	27	4	1	6	26	-	3
St-Jean-des-Piles, s.d. ....	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, v. ....	125	7	7	125	41	52	1	140	41	11	11
Sherbrooke .....	1,357	37	94	1,172	1,213	17	43	1,300	1,020	250	533
Sherbrooke, v. ....	776	23	47	647	659	2	6	794	510	109	350
Ascot Corner, s.d. ....	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Ascot, ct. ....	169	1	4	129	165	-	9	105	167	46	82
Deauville, vl. ....	49	-	27	47	93	-	1	10	68	40	27
Fleurimont, s.d. ....	128	6	6	123	183	11	15	136	157	30	52
Lennoxville, v. ....	168	-	2	167	31	-	1	210	29	1	4
Rock Forest, v. ....	50	5	8	42	78	2	10	30	80	18	18
St-Elie-D'Orford, p. ....	15	2	-	15	3	2	-	14	8	5	-
Stoke, ct. ....	1	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-
Sydney/Sydney Mines .....	473	60	82	422	570	88	73	454	555	262	275
Sydney, c. ....	93	5	61	93	156	21	30	74	86	53	92
Cape Breton, c.m. subd. A. ....	115	11	2	95	90	16	10	99	131	76	46
Cape Breton, c.m. subd. B. ....	128	7	11	109	155	25	20	134	170	64	72
Dominion, t. ....	20	2	1	8	5	-	-	7	16	6	4
Glace Bay, t. ....	50	14	-	50	80	22	7	72	52	13	21
New Waterford, t. ....	26	15	2	26	18	-	3	23	29	21	7
North Sydney, t. ....	23	4	-	23	19	3	2	17	24	11	4
Sydney-Mines, t. ....	8	2	5	8	24	1	-	13	33	7	10
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	10	-	-	10	23	-	1	15	14	11	19

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Canada .....	7,927	72,271	559	4,832	882	7,575	4,958	42,388	14,326	127,066
Newfoundland - Terre-Neuve .....	95	1,131	12	42	—	28	15	127	122	1,328
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard .....	41	247	8	46	—	6	64	157	113	456
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	232	2,300	80	616	14	204	112	1,469	438	4,589
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	146	1,611	5	23	4	81	26	551	181	2,266
Québec .....	1,268	13,636	200	2,072	238	1,241	2,631	19,650	4,337	36,599
Ontario .....	3,998	34,300	180	1,374	485	3,795	1,383	13,178	6,046	52,647
Manitoba .....	261	2,781	2	40	—	90	299	1,835	562	4,746
Saskatchewan .....	188	2,076	24	238	14	204	42	1,358	268	3,876
Alberta .....	726	5,224	4	46	9	66	12	227	751	5,563
British Columbia - Colombie-Britannique .....	972	8,965	44	335	118	1,860	374	3,836	1,508	14,996
Completions - Achèvements										
Canada .....	7,053	62,594	539	4,702	637	6,342	4,016	34,028	12,245	107,666
Newfoundland - Terre-Neuve .....	98	827	—	76	—	28	45	225	143	1,156
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard .....	27	204	10	56	—	6	12	170	49	436
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	284	2,335	88	535	—	250	89	842	461	3,962
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	183	1,362	—	4	4	35	59	318	246	1,719
Québec .....	1,343	13,923	244	2,429	128	1,097	1,473	15,876	3,188	33,325
Ontario .....	3,275	27,455	151	974	354	3,121	1,209	8,430	4,989	39,980
Manitoba .....	233	2,512	4	44	7	114	134	1,388	378	4,058
Saskatchewan .....	209	1,761	18	222	24	124	408	1,578	659	3,685
Alberta .....	582	4,208	4	68	—	147	—	493	586	4,916
British Columbia - Colombie-Britannique .....	819	8,007	20	294	120	1,420	587	4,708	1,546	14,429
Under construction - En construction										
November - 30 - Novembre										
Canada .....	30,876		2,023		4,658		31,969		69,526	
Newfoundland - Terre-Neuve .....	1,087		40		53		142		1,322	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard .....	113		24		—		94		231	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	935		165		85		1,154		2,339	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	732		18		51		443		1,244	
Québec .....	3,625		738		586		11,158		16,107	
Ontario .....	16,911		736		2,659		13,145		33,451	
Manitoba .....	1,014		14		40		1,704		2,772	
Saskatchewan .....	966		114		183		917		2,180	
Alberta .....	2,057		16		18		397		2,488	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	3,436		158		983		2,815		7,392	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Nov.	To date - À date	Nov.	To date - À date	Nov.	To date - À date	Nov.	To date - À date	Nov.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>										
Total .....	6,500	57,914	445	4,039	657	6,413	4,186	34,466	11,788	102,832
Calgary .....	334	2,067	2	8	-	5	-	7	336	2,087
Chicoutimi-Jonquière .....	22	335	-	42	-	16	91	593	113	986
Edmonton .....	270	2,228	-	24	-	21	-	59	270	2,332
Halifax .....	156	1,457	66	588	7	180	48	1,112	277	3,337
Hamilton .....	210	2,132	-	1	-	259	40	368	250	2,760
Kitchener .....	175	1,810	20	275	44	232	-	344	239	2,661
London .....	130	1,259	-	16	55	354	25	492	210	2,121
Montréal .....	638	7,263	67	1,219	127	527	1,384	10,459	2,216	19,468
Oshawa .....	59	1,040	-	26	-	-	92	313	151	1,379
Ottawa-Hull .....	445	3,948	63	373	171	1,683	612	3,639	1,291	9,643
Ottawa .....	344	2,920	7	89	168	1,340	422	2,098	941	6,447
Hull .....	101	1,028	56	284	3	343	190	1,541	350	3,196
Québec .....	194	1,876	34	200	46	220	402	2,678	676	4,974
Regina .....	42	741	-	48	-	24	14	289	56	1,102
St. Catharines - Niagara .....	75	792	-	68	-	50	-	363	75	1,273
Saint John .....	44	523	-	4	-	26	-	86	44	639
St. John's .....	80	949	12	30	-	28	15	116	107	1,123
Saskatoon .....	94	818	24	166	-	148	-	746	118	1,878
Sudbury .....	38	351	4	74	-	60	-	9	42	494
Thunder Bay .....	35	277	58	72	-	-	17	204	110	553
Toronto .....	2,344	17,486	40	442	119	875	716	6,839	3,219	25,642
Trois-Rivières .....	48	485	8	24	-	-	110	500	166	1,009
Vancouver .....	630	5,752	26	230	88	1,176	330	3,309	1,074	10,467
Victoria .....	96	985	18	69	-	439	-	127	114	1,620
Windsor .....	83	728	1	6	-	-	1	103	85	837
Winnipeg .....	258	2,612	2	34	-	90	289	1,711	549	4,447
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>										
Total .....	540	5,471	40	308	48	602	334	3,212	962	9,593
Barrie .....	21	441	-	2	-	22	-	203	21	668
Brantford .....	34	235	6	14	-	-	8	36	48	285
Cornwall .....	20	174	2	22	-	-	-	45	22	241
Drummondville .....	11	69	2	10	4	4	26	228	43	311
Fredericton .....	44	400	2	3	4	43	2	92	52	538
Guelph .....	43	469	2	10	-	60	-	-	45	539
Kamloops .....	7	69	-	-	-	-	-	-	7	69
Kelowna .....	30	326	-	8	7	97	44	152	81	583
Kingston .....	31	566	-	73	-	185	9	390	40	1,214
Lethbridge .....	10	100	-	8	-	-	-	18	10	126
Moncton .....	45	429	2	12	-	12	24	330	71	783
Nanaimo .....	30	317	-	2	-	-	-	-	30	319
North Bay .....	27	122	14	62	-	69	-	34	41	287
Peterborough .....	39	275	-	2	-	16	-	60	39	353
Prince George .....	1	96	-	-	-	-	-	-	1	96
Saint-Jean .....	23	145	-	10	-	-	118	279	141	434
Sarnia .....	41	297	6	8	-	50	-	169	47	524
Sault Ste. Marie .....	8	139	-	2	-	-	-	29	8	170
Shawinigan .....	23	137	-	4	-	-	16	129	39	270
Sherbrooke .....	29	296	4	56	26	37	35	824	94	1,213
Sydney/Sydney Mines .....	23	369	-	-	7	7	52	194	82	570



TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1985 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date
Completions - Achèvements										
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>										
Total.....	5,476	49,656	422	3,961	552	5,577	3,044	26,703	9,494	85,897
Calgary .....	269	1,607	-	18	-	40	-	130	269	1,795
Chicoutimi-Jonquière .....	34	323	-	94	8	12	35	457	77	886
Edmonton .....	248	1,841	-	34	-	85	-	210	248	2,170
Halifax .....	189	1,569	86	525	-	233	61	635	336	2,962
Hamilton .....	178	1,845	-	3	4	170	4	222	186	2,240
Kitchener .....	179	1,470	24	170	-	189	-	32	203	1,861
London .....	128	951	-	10	41	221	40	200	209	1,382
Montréal .....	626	7,615	97	1,486	28	493	520	8,266	1,271	17,860
Oshawa .....	31	715	-	22	-	41	27	65	58	843
Ottawa-Hull .....	491	3,917	72	400	189	1,645	373	3,096	1,125	9,058
Ottawa .....	356	2,845	12	92	135	1,328	-	1,276	503	5,541
Hull .....	135	1,072	60	308	54	317	373	1,820	622	3,517
Québec .....	184	1,867	27	213	9	176	223	1,874	443	4,130
Regina .....	66	720	-	10	24	50	2	420	92	1,200
St. Catharines - Niagara .....	129	654	6	54	10	31	-	27	145	766
Saint John .....	66	444	-	-	-	26	-	8	66	478
St. John's .....	71	696	-	58	-	12	45	193	116	959
Saskatoon .....	101	637	16	172	-	68	394	900	511	1,777
Sudbury .....	57	256	16	68	60	60	-	133	133	517
Thunder Bay .....	43	187	2	12	-	-	88	164	133	363
Toronto .....	1,469	13,273	52	312	104	809	471	3,879	2,096	18,273
Trois-Rivières .....	40	468	-	14	-	-	4	339	44	821
Vancouver .....	498	5,019	16	208	61	891	583	4,051	1,158	10,169
Victoria .....	86	791	4	44	7	245	-	107	97	1,187
Windsor .....	94	485	-	-	-	-	102	103	196	588
Winnipeg .....	199	2,306	4	34	7	80	72	1,192	282	3,612
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>										
Total.....	601	5,028	35	255	48	378	216	2,941	900	8,602
Barrie .....	76	452	-	2	-	-	-	9	76	463
Brantford .....	15	191	-	16	-	-	12	99	27	306
Cornwall .....	25	147	-	18	-	-	-	4	25	169
Drummondville .....	6	73	2	8	4	10	-	186	12	277
Fredericton .....	39	345	-	-	-	-	27	152	66	497
Guelph .....	49	421	-	7	-	74	-	130	49	632
Kamloops .....	8	48	-	-	-	-	-	-	8	48
Kelowna .....	28	295	-	6	40	154	-	151	68	606
Kingston .....	46	530	4	62	-	101	88	471	138	1,164
Lethbridge .....	9	88	4	12	-	-	-	13	13	113
Moncton .....	53	331	-	2	4	9	32	82	89	424
Nanaimo .....	41	299	-	2	-	-	-	-	41	301
North Bay .....	17	78	15	46	-	8	-	14	32	146
Peterborough .....	30	274	-	-	-	-	5	89	35	363
Prince George .....	6	103	-	-	-	-	-	-	6	103
Saint-Jean .....	11	132	2	16	-	-	20	226	33	374
Sarnia .....	28	268	-	2	-	3	-	153	28	426
Sault Ste. Marie .....	19	134	2	2	-	-	-	271	21	407
Shawinigan .....	11	133	2	6	-	-	4	69	17	208
Sherbrooke .....	39	308	4	48	-	19	-	645	43	1,020
Sydney/Sydney Mines .....	45	378	-	-	-	-	28	177	73	555

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
November - 30 - Novembre					
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>					
Total .....	24,920	1,647	3,711	26,977	57,255
Calgary .....	936	8	-	228	1,172
Chicoutimi-Jonquière .....	67	-	8	276	351
Edmonton .....	757	2	-	31	790
Halifax .....	513	145	78	930	1,666
Hamilton .....	764	-	237	338	1,339
Kitchener .....	665	146	273	342	1,426
London .....	515	8	204	427	1,154
Montréal .....	1,901	452	288	6,711	9,352
Oshawa .....	688	11	-	307	1,006
Ottawa-Hull .....	1,463	145	858	3,515	5,981
Ottawa .....	1,235	37	721	2,537	4,530
Hull .....	228	108	137	978	1,451
Québec .....	496	77	80	1,108	1,761
Regina .....	319	42	3	149	513
St. Catharines - Niagara .....	357	22	19	348	746
Saint John .....	283	4	-	86	373
St. John's .....	860	28	53	131	1,072
Saskatoon .....	379	60	148	373	960
Sudbury .....	120	8	-	109	237
Thunder Bay .....	184	68	-	68	320
Toronto .....	9,816	254	564	7,086	17,720
Trois-Rivières .....	140	12	-	308	460
Vancouver .....	2,016	98	555	2,323	4,992
Victoria .....	392	39	303	96	830
Windsor .....	313	6	-	1	320
Winnipeg .....	976	12	40	1,686	2,714
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>					
Total .....	2,134	170	589	2,192	5,085
Barrie .....	152	-	22	200	374
Brantford .....	98	8	-	12	118
Cornwall .....	87	12	-	45	144
Drummondville .....	24	2	7	60	93
Fredericton .....	159	2	43	37	241
Guelph .....	101	3	60	-	164
Kamloops .....	38	-	-	-	38
Kelowna .....	123	2	26	106	257
Kingston .....	198	55	259	281	793
Lethbridge .....	62	2	-	10	74
Moncton .....	205	10	8	304	527
Nanaimo .....	158	4	-	-	162
North Bay .....	79	46	61	34	220
Peterborough .....	106	2	16	128	252
Prince George .....	37	-	-	-	37
Saint-Jean .....	47	4	-	181	232
Sarnia .....	96	6	50	169	321
Sault Ste. Marie .....	50	-	-	71	121
Shawinigan .....	41	-	-	68	109
Sherbrooke .....	66	12	30	425	533
Sydney/Sydney Mines .....	207	-	7	61	275

**TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units**

**TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement**

Area – Zone	Single detached – Simples détachés	Semi-detached – Maisons jumelées	Row – Rangées	Apartment and other – Appartements et autres	Total
November – 1985 – Novembre					
Starts – Mises en chantier					
Metropolitan areas(16) – Zones métropolitaines(16) .....	6,500	445	657	4,186	11,788
Large urban centres(16) – Grands centres urbains(16) .....	540	40	48	334	962
Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	887	74	177	438	1,576
All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	7,927	559	882	4,958	14,326
Completions – Achèvements					
Metropolitan areas(16) – Zones métropolitaines(16) .....	5,476	422	552	3,044	9,494
Large urban centres(16) – Grands centres urbains(16) .....	601	35	48	216	900
Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	976	82	37	756	1,851
All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	7,053	539	637	4,016	12,245
Under construction – En construction					
November – 30 – Novembre					
Metropolitan areas(16) – Zones métropolitaines(16) .....	24,920	1,647	3,711	26,977	57,255
Large urban centres(16) – Grands centres urbains(16) .....	2,134	170	589	2,192	5,085
Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	3,822	206	358	2,800	7,186
All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	30,876	2,023	4,658	31,969	69,526
January-November Janvier-Novembre					
Starts – Mises en chantier					
Metropolitan areas(16) – Zones métropolitaines(16) .....	57,914	4,039	6,413	34,466	102,832
Large urban centres(16) – Grands centres urbains(16) .....	5,471	308	602	3,212	9,593
Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	8,886	485	560	4,710	14,641
All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	72,271	4,832	7,575	42,388	127,066
Completions – Achèvements					
Metropolitan areas(16) – Zones métropolitaines(16) .....	49,656	3,961	5,577	26,703	85,897
Large urban centres(16) – Grands centres urbains(16) .....	5,028	255	378	2,941	8,602
Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	7,910	486	387	4,384	13,167
All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	62,594	4,702	6,342	34,028	107,666

## FOOTNOTES

- (1) 1982 data revised.
- (2) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (3) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (4) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (5) Seasonally adjusted data revised.
- (6) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, vl.) situated in Québec.
- (8) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (10) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster c.
- (12) Alberta portion of Lloydminster c.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) St-Étienne S.D. changed to St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulée VL. incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.
- (17) St-Louis-de-Terrebonne Mun. annexed to Terrebonne Town 1/8/85.
- (18) Metchosin d.m. incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85.

## NOTES

- (1) Données pour 1982 révisées.
- (2) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Données désaisonnalisées révisées.
- (6) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, vl.) située au Québec.
- (8) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (10) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) St-Étienne S.D. devenue St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulée VL. a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.
- (17) La municipalité de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85.
- (18) Metchosin d.m. a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.













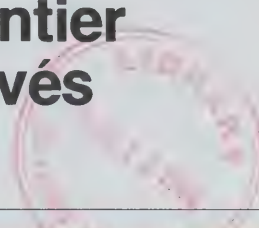


# Housing starts and completions

December 1985

# Logements mis en chantier et parachevés

Décembre 1985



## Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,  
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Call collect 420-2011

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto

Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,  
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux **utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

## **Statistics Canada**

Science, Technology and Capital  
Stock Division  
Current Investment Indicators Section

# **Housing starts and completions**

December 1985

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

© Minister of Supply  
and Services Canada 1986

March 1986  
5-3201-514

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year  
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 38, No. 12

ISSN 0319-8278

Ottawa

## **Statistique Canada**

Division de la science, de la technologie  
et du stock de capital  
Section des indicateurs courants de  
l'investissement

# **Logements mis en chantier et parachevés**

Décembre 1985

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1986

Mars 1986  
5-3201-514

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année  
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 38, n° 12

ISSN 0319-8278

Ottawa



## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
  - nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- <sup>r</sup> revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
  - néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- <sup>r</sup> nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## Table of Contents

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Census Agglomerates and Urban Centres of 10,000 Population and Over	vii
Publication	vii
Definitions	viii
Comparison of Census Tabulations with Tabulations Presented in this Report	ix
Abbreviations Used	xi

### Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	12

## Table des matières

	Page
<b>Introduction</b>	vii
Agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus	vii
Publication	vii
Définitions	viii
Comparaison des calculs du recensement avec ceux du présent rapport	ix
Abbreviations employées	xi

### Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	6
6. Mises en chantier en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités par trimestre, 1983-1985, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	12

## TABLE OF CONTENTS — Continued

## Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	30
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	33
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	34
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	35
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985	38

## TABLE DES MATIÈRES — suite

## Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	30
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	33
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	34
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	35
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985	38

**TABLE OF CONTENTS — Concluded**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985	39
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	42

**Quarterly Tables**

33. Starts and Completions, All Areas, by Province	43
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province	44
35. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province	45

**TABLE DES MATIÈRES — fin**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1985	39
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	42

**Tableaux des trimestres**

33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province	43
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province	44
35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions par genre de logements, sommaire par provinces	45





## Introduction

### Census Agglomerations and Urban Centres of 10,000 Population and Over

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1981 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

In the 1981 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

### Publication

This publication contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over which are enumerated completely each month and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1982 and subsequent years are based on the 1981 census area definitions.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations". Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available for individual municipalities.

## Introduction

### Agglomérations de recensement et centres urbains de 10,000 âmes et plus

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1981 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Dans le recensement de 1981, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

### Publication

Cette publication contient des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus qui font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois, et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1982 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1981.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement". Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles pour des municipalités individuelles.

However, should users be interested in monthly housing data for small areas that do not meet the definition of an urban agglomeration or urban centre of 10,000 population and over, they may refer to the monthly publication "Building Permits" (catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,000 individual municipalities.

## Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Cependant, si des utilisateurs veulent obtenir des données de construction domiciliaire pour des municipalités autres que les agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, ils pourront consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (no. 64-001 au catalogue) qui contient les données de plus de 2,000 municipalités.

## Définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.



To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

### **Comparison of Tabulations Presented in this Report with Census Tabulations**

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

### **Comparaison des compilations du présent rapport avec celles du recensement**

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".



4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,

double-duplexes,

triplexes,

row-duplexes,

apartments proper,

dwelling over, or at the back of, a store or other non-residential structure.

Mobile dwellings, although covered by the 1981 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

#### Abbreviations Used

c.	— city
c.a.	— Census agglomeration
C.M.	— County Municipality
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
metro	— metropolitan area
M.D.	— Municipal District
mun.	— municipality
par.	— parish
R.M.	— Rural municipality t. — town
tp.	— township
vl.	— village

4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,

les duplex jumelés,

les triplex,

les duplex en rangée,

les appartements proprement dits,

les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin ou de tout autre construction non domiciliaire.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1981 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

#### Abbréviations employées

a.r.	— agglomération de recensement
ct.	— canton
C.U.	— Cantons unis
c.	— cité
C.M.	— Comté (municipalité)
d.a.	— district d'amélioration
d.m.	— district municipal
métro	— zone métropolitaine
M.D.	— District municipal
S.D.	— Sans Désignation mun. — municipalité
p.	— paroisse
R.M.	— Municipalité rurale
v.	— ville
vl.	— village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units  
TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month — Année et mois	Institutional loans approved — Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied(1) — Logements parachevés mais inoccupés(1)		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(4,5) — Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(4,5)		Starts seasonally adjusted at annual rates(5) — Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés(5)	
	NHA — L.N.H.	Conven- tional — Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(2) — Simples et doubles(2)	Rows and apart- ments(3) — Rangées et appar- tements(3)	10,000 +	All areas — Toutes régions	10,000 +	All areas — Toutes régions
1983.....	57,340	40,816	98,156	4,093	9,088	134,529	157,301	134,207	162,645
1984.....	43,462	36,086	79,548	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985.....				3,206	5,490	148,371	171,411	139,408	165,826
1983 - January - Janvier.....	2,196	3,022	5,218	4,899	13,209	146,200	174,100	130,000	151,000
February - Février.....	4,211	3,192	7,403	4,625	12,645	144,300	166,100	128,000	149,000
March - Mars.....	5,613	5,014	10,627	4,499	13,107	160,100	190,800	144,000	165,000
April - Avril.....	5,139	4,752	9,891	4,147	12,716	184,700	225,100	139,000	176,000
May - Mai.....	6,422	3,888	10,310	3,821	11,619	127,700	148,700	216,000	253,000
June - Juin.....	6,634	4,016	10,650	3,709	11,551	113,100	129,100	147,000	184,000
July - Juillet.....	4,012	3,584	7,596	3,659	11,688	121,800	141,300	119,000	147,000
August - Août.....	3,463	2,923	6,386	3,686	10,805	116,700	134,900	108,000	136,000
September - Septembre..	4,105	2,615	6,720	3,909	9,965	128,600	149,600	119,000	147,000
October - Octobre.....	3,545	2,722	6,267	3,971	9,784	137,100	152,700	110,000	132,000
November - Novembre...	4,291	2,857	7,148	4,060	9,321	120,700	138,300	121,000	143,000
December - Décembre...	7,709	2,231	9,940	4,093	9,088	113,300	136,600	115,000	137,000
1984 - January - Janvier.....	2,812	2,309	5,121	3,945	8,726	111,500	129,700	121,000	142,000
February - Février.....	3,476	2,585	6,061	3,928	8,105	120,600	138,400	123,000	144,000
March - Mars.....	3,935	3,973	7,908	3,887	7,763	110,100	132,800	104,000	125,000
April - Avril.....	3,703	4,221	7,924	3,794	8,039	106,900	132,300	103,000	128,000
May - Mai.....	4,291	4,477	8,768	3,820	7,779	117,900	142,400	109,000	134,000
June - Juin.....	3,228	3,576	6,804	3,805	8,694	126,700	152,600	107,000	132,000
July - Juillet.....	4,242	3,085	7,327	3,896	8,569	150,700	164,200	109,000	136,000
August - Août.....	2,508	2,121	4,629	4,032	7,765	113,600	137,600	133,000	160,000
September - Septembre..	2,632	1,768	4,400	4,024	7,236	112,400	137,300	116,000	143,000
October - Octobre.....	2,859	2,221	5,080	4,088	7,844	105,500	119,900	107,000	128,000
November - Novembre...	4,037	3,024	7,061	4,325	8,182	126,700	147,400	104,000	125,000
December - Décembre...	5,739	2,726	8,465	4,399	8,139	123,700	141,900	101,000	122,000
1985 - January - Janvier.....	5,811	3,140	8,951	4,176	7,673	103,000	124,300	111,000	123,000
February - Février.....	3,835	3,345	7,180	4,073	7,386	110,600	129,000	113,000	125,000
March - Mars.....	2,644	4,609	7,253	3,785	6,654	121,700	144,200	117,000	129,000
April - Avril.....	1,995	4,574	6,569	3,570	6,112	130,400	156,100	136,000	160,000
May - Mai.....	2,530	5,437	7,967	3,513	5,914	137,200	166,600	137,000	161,000
June - Juin.....	1,674	4,900	6,574	3,542	5,567	155,700	181,400	121,000	145,000
July - Juillet.....	3,283	5,081	8,364	3,522	6,108	151,700	175,800	142,000	176,000
August - Août.....	6,097	5,425	11,522	3,239	5,478	191,900	220,200	149,000	183,000
September - Septembre..	3,366	5,237	8,603	3,273	5,434	197,400	222,200	163,000	197,000
October - Octobre.....	2,197	6,483	8,680	3,228	5,630	171,100	195,800	167,000	199,000
November - Novembre...	3,606			3,421	5,757	154,600	172,200	172,000	204,000
December - Décembre...				3,206	5,490	145,100	157,200	140,000	172,000
Quarter - trimestre									
1983 - 1st - 1er.....	12,020	11,228	23,248	4,499	13,107	150,200	177,000	133,000	154,000
2nd - 2e.....	18,195	12,656	30,851	3,709	11,551	141,800	167,600	169,000	206,000
3rd - 3e.....	11,580	9,122	20,702	3,909	9,965	122,400	141,900	115,000	143,000
4th - 4e.....	15,545	7,810	23,355	4,093	9,088	123,700	142,500	116,000	138,000
1984 - 1st - 1er.....	10,223	8,867	19,090	3,887	7,763	114,100	133,600	116,000	137,000
2nd - 2e.....	11,222	12,274	23,496	3,805	8,694	117,200	142,400	106,000	131,000
3rd - 3e.....	9,382	6,974	16,356	4,024	7,236	125,600	146,400	120,000	147,000
4th - 4e.....	12,635	7,971	20,606	4,399	8,139	118,600	136,400	104,000	125,000
1985 - 1st - 1er.....	12,290	11,094	23,384	3,785	6,654	111,800	132,500	113,000	125,000
2nd - 2e.....	6,199	14,911	21,110	3,542	5,567	141,100	168,000	131,000	155,000
3rd - 3e.....	12,746	15,743	28,489	3,273	5,434	180,300	206,100	151,000	185,000
4th - 4e.....				3,206	5,490	156,900	175,100	160,000	192,000

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month  
and in All Areas, by Quarter, 1983-1985 Dwelling Units  
(Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes  
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement  
(Taux annuels désaisonnalisés)

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1983 .....	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984 .....	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985 .....	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1983 - J. ....	130,000	1,000	-	3,000	1,000	30,000	52,000	2,000	6,000	20,000	15,000
F. ....	128,000	1,000	-	3,000	1,000	22,000	46,000	5,000	9,000	26,000	15,000
M. ....	144,000	4,000	-	3,000	2,000	21,000	54,000	8,000	14,000	15,000	23,000
A. ....	139,000	2,000	-	3,000	4,000	30,000	43,000	6,000	14,000	13,000	24,000
M. ....	216,000	2,000	-	6,000	3,000	55,000	81,000	10,000	11,000	23,000	25,000
J. ....	147,000	1,000	1,000	4,000	5,000	42,000	44,000	5,000	5,000	16,000	24,000
J. ....	119,000	1,000	-	5,000	1,000	35,000	44,000	7,000	3,000	9,000	14,000
A. ....	108,000	1,000	-	3,000	2,000	22,000	42,000	4,000	5,000	11,000	18,000
S. ....	119,000	2,000	-	4,000	2,000	27,000	53,000	8,000	2,000	8,000	13,000
O. ....	110,000	1,000	1,000	2,000	2,000	29,000	44,000	1,000	2,000	10,000	18,000
N. ....	121,000	1,000	-	3,000	1,000	42,000	44,000	3,000	3,000	8,000	16,000
D. ....	115,000	1,000	1,000	3,000	1,000	34,000	53,000	3,000	1,000	5,000	13,000
1984 - J. ....	121,000	1,000	-	2,000	-	53,000	35,000	6,000	5,000	6,000	13,000
F. ....	123,000	1,000	-	2,000	1,000	38,000	50,000	6,000	4,000	6,000	15,000
M. ....	104,000	1,000	-	3,000	-	29,000	31,000	2,000	6,000	6,000	26,000
A. ....	103,000	1,000	-	2,000	1,000	27,000	44,000	5,000	4,000	5,000	14,000
M. ....	109,000	2,000	-	3,000	2,000	34,000	40,000	3,000	3,000	6,000	16,000
J. ....	107,000	1,000	-	3,000	3,000	34,000	41,000	4,000	3,000	5,000	13,000
J. ....	109,000	2,000	-	5,000	2,000	28,000	45,000	5,000	3,000	6,000	13,000
A. ....	133,000	1,000	1,000	4,000	3,000	38,000	55,000	4,000	4,000	6,000	17,000
S. ....	116,000	1,000	1,000	4,000	1,000	34,000	40,000	11,000	5,000	4,000	15,000
O. ....	107,000	1,000	1,000	3,000	4,000	33,000	44,000	5,000	2,000	4,000	10,000
N. ....	104,000	1,000	-	5,000	3,000	37,000	40,000	2,000	3,000	3,000	10,000
D. ....	101,000	1,000	-	2,000	1,000	37,000	41,000	3,000	2,000	4,000	10,000
1985 - J. ....	111,000	-	-	7,000	2,000	47,000	28,000	6,000	3,000	4,000	14,000
F. ....	113,000	-	-	4,000	2,000	56,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M. ....	117,000	1,000	-	3,000	-	40,000	45,000	2,000	5,000	3,000	18,000
A. ....	136,000	1,000	-	2,000	2,000	34,000	59,000	9,000	4,000	4,000	21,000
M. ....	137,000	1,000	1,000	5,000	4,000	38,000	62,000	4,000	6,000	5,000	11,000
J. ....	121,000	2,000	-	6,000	2,000	34,000	52,000	5,000	2,000	5,000	13,000
J. ....	142,000	2,000	1,000	7,000	3,000	27,000	63,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A. ....	149,000	2,000	-	6,000	4,000	35,000	70,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S. ....	163,000	2,000	1,000	6,000	3,000	50,000	67,000	5,000	5,000	9,000	15,000
O. ....	167,000	2,000	-	4,000	3,000	42,000	77,000	3,000	6,000	9,000	21,000
N. ....	172,000	2,000	1,000	5,000	2,000	52,000	73,000	7,000	3,000	9,000	18,000
D. ....	140,000	1,000	-	4,000	2,000	55,000	50,000	7,000	3,000	5,000	13,000
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1983 .....	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984 .....	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985 .....	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1983 - 1st - 1er ....	154,000	4,000	-	4,000	2,000	27,000	55,000	6,000	11,000	23,000	22,000
2nd - 2e ....	206,000	4,000	1,000	7,000	9,000	53,000	61,000	8,000	11,000	23,000	29,000
3rd - 3e ....	143,000	3,000	1,000	6,000	3,000	34,000	51,000	7,000	5,000	13,000	20,000
4th - 4e ....	138,000	2,000	1,000	5,000	3,000	40,000	52,000	3,000	3,000	10,000	19,000
1984 - 1st - 1er ....	137,000	2,000	-	4,000	1,000	47,000	41,000	5,000	8,000	9,000	20,000
2nd - 2e ....	131,000	3,000	1,000	4,000	3,000	40,000	47,000	5,000	4,000	7,000	17,000
3rd - 3e ....	147,000	3,000	1,000	5,000	4,000	41,000	55,000	8,000	5,000	7,000	18,000
4th - 4e ....	125,000	2,000	1,000	5,000	3,000	41,000	47,000	4,000	5,000	6,000	11,000
1985 - 1st - 1er ....	125,000	1,000	-	6,000	2,000	50,000	33,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd - 2e ....	155,000	2,000	1,000	6,000	4,000	43,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd - 3e ....	185,000	4,000	1,000	9,000	6,000	44,000	76,000	8,000	7,000	12,000	18,000
4th - 4e ....	192,000	3,000	1,000	7,000	4,000	58,000	77,000	7,000	5,000	11,000	19,000



TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983 .....	134,207	1,415	413	3,652	2,123	33,646	50,270	5,202	5,933	13,256	18,297
1984 .....	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985 .....	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1983 - J. ....	8,514	42	10	224	54	1,957	3,431	126	361	1,325	984
F. ....	6,661	33	5	178	40	1,164	2,363	277	472	1,346	783
M. ....	8,403	250	-	143	123	1,227	3,158	462	793	908	1,339
A. ....	12,413	184	23	219	350	2,717	3,867	549	1,206	1,205	2,093
M. ....	22,557	188	31	679	289	5,769	8,491	1,052	1,152	2,351	2,555
J. ....	16,354	132	82	471	483	4,688	4,928	519	562	1,815	2,674
J. ....	10,526	101	9	428	109	3,071	3,887	643	305	755	1,218
A. ....	9,154	73	45	276	152	1,837	3,554	292	453	934	1,538
S. ....	9,904	142	16	338	158	2,234	4,413	672	142	661	1,128
O. ....	9,285	85	92	201	124	2,431	3,723	138	142	850	1,499
N. ....	10,114	79	47	223	114	3,472	3,683	261	240	636	1,359
D. ....	10,322	106	53	272	127	3,079	4,772	211	105	470	1,127
1984 - J. ....	8,635	40	3	164	16	3,779	2,474	409	377	425	948
F. ....	6,710	49	-	121	43	2,066	2,774	323	220	311	803
M. ....	6,195	51	7	173	28	1,711	1,841	146	346	349	1,543
A. ....	9,051	66	14	211	52	2,431	3,867	387	383	432	1,208
M. ....	11,508	184	53	338	173	3,569	4,235	330	297	691	1,638
J. ....	11,977	112	50	372	277	3,793	4,586	500	316	574	1,397
J. ....	9,922	119	9	479	164	2,564	4,105	447	241	602	1,192
A. ....	11,029	111	109	293	196	3,161	4,555	371	328	499	1,406
S. ....	9,545	108	36	330	116	2,829	3,314	882	375	361	1,194
O. ....	8,863	104	49	268	291	2,774	3,659	393	145	364	816
N. ....	8,647	102	20	419	205	3,053	3,349	178	239	270	812
D. ....	8,792	47	16	193	67	3,244	3,561	288	189	332	855
1985 - J. ....	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	996
F. ....	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M. ....	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A. ....	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M. ....	14,340	146	80	528	386	4,009	6,512	431	611	493	1,144
J. ....	13,617	224	42	630	205	3,786	5,874	606	206	558	1,486
J. ....	12,690	172	53	582	308	2,418	5,650	794	601	674	1,438
A. ....	12,416	136	49	466	330	2,911	5,881	229	377	623	1,414
S. ....	13,265	187	53	487	254	4,037	5,459	451	413	727	1,197
O. ....	13,697	162	10	363	231	3,466	6,290	286	488	699	1,702
N. ....	14,326	122	113	438	181	4,337	6,046	562	268	751	1,508
D. ....	12,342	64	9	354	201	4,805	4,406	626	235	481	1,161
All areas											
Toutes régions											
1983 .....	162,645	3,281	673	5,697	4,742	40,318	54,939	5,985	7,269	17,134	22,607
1984 .....	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985 .....	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1983 - 1st - 1er ....	27,008	642	40	756	342	4,841	9,593	1,069	1,825	4,101	3,799
2nd - 2e ....	63,666	1,287	248	2,178	2,792	16,368	18,950	2,360	3,471	6,987	9,025
3rd - 3e ....	36,874	809	133	1,490	877	8,915	13,139	1,742	1,232	3,478	5,059
4th - 4e ....	35,097	543	252	1,273	731	10,194	13,257	814	741	2,568	4,724
1984 - 1st - 1er ....	25,070	341	43	690	158	8,535	7,578	933	1,481	1,548	3,763
2nd - 2e ....	40,571	998	204	1,263	913	12,445	14,662	1,406	1,379	2,186	5,115
3rd - 3e ....	37,696	745	264	1,393	985	10,469	14,092	1,992	1,241	1,947	4,568
4th - 4e ....	31,563	636	132	1,252	817	10,453	11,839	977	1,120	1,614	2,723
1985 - 1st - 1er ....	23,119	248	43	1,034	407	9,306	6,171	710	741	873	3,586
2nd - 2e ....	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,723	5,047
3rd - 3e ....	47,297	1,115	259	2,348	1,498	11,248	19,384	2,019	1,838	3,091	4,497
4th - 4e ....	48,307	769	251	1,676	1,050	14,533	19,399	1,809	1,331	2,650	4,839

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLÉAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983 .....	77,579	1,022	168	2,429	1,691	16,870	29,803	3,155	3,148	8,045	11,248
1984 .....	64,686	830	190	2,242	1,384	15,177	28,320	2,763	1,996	4,714	7,070
1985 .....	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1983 - J. ....	4,797	31	4	116	18	1,003	2,013	126	112	658	716
F. ....	3,660	33	1	87	36	503	1,295	177	193	583	752
M. ....	4,430	49	-	94	34	622	1,750	217	355	489	820
A. ....	8,616	159	11	189	229	1,319	3,219	463	785	916	1,326
M. ....	14,453	176	31	406	269	3,162	5,499	910	638	1,377	1,985
J. ....	10,097	114	24	437	383	2,419	3,549	329	267	991	1,584
J. ....	5,684	93	7	182	107	1,531	1,962	126	190	595	891
A. ....	5,326	68	29	216	141	1,059	2,128	172	220	506	787
S. ....	5,134	98	12	190	144	1,202	1,956	244	104	474	710
O. ....	5,531	79	23	179	103	1,221	2,324	124	91	641	746
N. ....	5,564	77	19	185	114	1,585	2,293	110	121	544	516
D. ....	4,287	45	7	148	113	1,244	1,815	157	72	271	415
1984 - J. ....	3,404	34	3	132	12	1,133	1,145	96	66	360	423
F. ....	3,210	49	-	85	43	747	1,380	139	67	305	395
M. ....	3,351	46	7	69	28	724	1,258	144	140	276	659
A. ....	5,696	58	14	125	44	1,021	2,745	372	252	386	679
M. ....	7,593	97	23	218	160	1,859	3,281	276	232	642	805
J. ....	7,793	68	38	231	231	1,783	3,544	313	242	539	804
J. ....	6,813	115	9	319	154	1,302	3,019	310	193	546	846
A. ....	6,392	55	31	221	196	1,354	3,027	225	241	483	559
S. ....	5,333	82	24	268	108	1,325	2,124	350	166	350	536
O. ....	5,288	96	33	210	180	1,284	2,368	191	125	328	473
N. ....	5,271	83	4	234	161	1,406	2,350	164	163	262	444
D. ....	4,542	47	4	130	67	1,239	2,079	183	109	237	447
1985 - J. ....	3,659	29	4	133	43	1,233	1,187	239	112	251	428
F. ....	2,873	19	6	120	32	932	965	57	61	189	492
M. ....	3,327	39	5	72	32	618	1,502	120	72	187	680
A. ....	6,270	92	9	116	105	1,113	3,116	349	171	337	862
M. ....	8,646	143	36	283	235	1,898	4,280	247	146	478	900
J. ....	8,823	167	34	316	192	1,632	4,402	446	158	482	994
J. ....	7,481	162	41	304	261	1,155	3,504	178	322	612	942
A. ....	7,708	125	32	263	201	1,096	3,952	183	288	615	953
S. ....	7,520	136	31	252	184	1,341	3,291	431	289	668	897
O. ....	8,037	124	8	209	180	1,350	4,103	270	269	679	845
N. ....	7,927	95	41	232	146	1,268	3,998	261	188	726	972
D. ....	6,127	59	7	155	99	1,167	2,935	338	151	477	739
All areas											
Toutes régions											
1983 .....	102,385	2,776	380	4,267	4,215	22,167	33,804	3,769	4,274	11,596	15,137
1984 .....	83,651	2,401	416	3,393	2,482	20,180	32,851	3,204	3,011	6,549	9,164
1985 .....	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1983 - 1st - 1er ....	15,373	400	20	493	213	2,397	5,476	589	825	2,105	2,855
2nd - 2e ....	44,442	1,170	166	1,835	2,521	9,758	13,664	1,942	2,228	4,797	6,361
3rd - 3e ....	22,643	732	111	975	812	5,177	7,203	653	756	2,703	3,521
4th - 4e ....	19,927	474	83	964	669	4,835	7,461	585	465	1,991	2,400
1984 - 1st - 1er ....	12,488	310	27	508	134	3,350	4,062	404	484	1,397	1,812
2nd - 2e ....	27,527	835	151	879	815	6,656	11,131	1,067	936	1,998	3,059
3rd - 3e ....	24,432	657	162	1,086	931	5,495	9,730	1,105	834	1,743	2,689
4th - 4e ....	19,204	599	76	920	602	4,679	7,928	628	757	1,411	1,604
1985 - 1st - 1er ....	11,471	244	33	460	280	3,125	3,849	484	350	795	1,851
2nd - 2e ....	29,222	662	155	1,196	961	5,811	13,593	1,221	753	1,613	3,257
3rd - 3e ....	29,545	1,039	198	1,291	1,163	4,713	12,717	1,245	1,259	2,682	3,238
4th - 4e ....	28,386	687	173	1,054	834	4,793	13,350	1,045	852	2,601	2,997

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLERAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983 .....	6,230	181	26	251	24	3,726	1,140	42	78	346	416
1984 .....	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985 .....	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1983 - J. ....	536	2	6	14	-	307	135	-	4	50	18
F. ....	301	-	-	26	4	166	54	-	-	32	19
M. ....	350	38	-	6	2	155	102	2	4	10	31
A. ....	596	-	-	30	2	325	137	10	30	14	48
M. ....	1,052	12	-	25	2	682	181	12	6	74	58
J. ....	801	18	6	28	4	437	190	4	8	54	52
J. ....	412	8	2	36	2	261	65	-	2	22	14
A. ....	360	2	4	18	-	206	88	6	4	8	24
S. ....	485	44	4	24	2	278	61	-	2	38	32
O. ....	369	6	-	22	6	218	41	6	2	16	52
N. ....	529	2	4	12	-	398	37	-	10	22	44
D. ....	439	49	-	10	-	293	49	2	6	6	24
1984 - J. ....	328	-	-	20	-	214	26	24	10	16	18
F. ....	209	-	-	6	-	137	24	6	8	2	26
M. ....	235	2	-	12	-	121	53	2	6	2	37
A. ....	377	8	-	6	-	219	80	6	16	6	36
M. ....	496	52	6	24	-	279	79	14	14	4	24
J. ....	527	12	-	10	2	351	98	6	10	8	30
J. ....	398	4	-	8	4	202	94	6	36	4	40
A. ....	364	28	2	24	-	195	40	-	34	12	29
S. ....	475	2	-	22	2	294	99	8	20	2	26
O. ....	414	8	4	34	-	236	102	8	-	4	18
N. ....	541	10	8	44	-	328	83	-	36	8	24
D. ....	381	-	12	14	-	249	62	6	26	-	12
1985 - J. ....	476	-	-	86	-	327	23	-	18	2	20
F. ....	277	-	2	48	-	156	45	-	8	-	18
M. ....	244	-	2	36	-	120	54	-	10	-	22
A. ....	390	-	4	26	-	184	100	12	22	4	38
M. ....	500	-	8	72	-	238	132	2	20	-	28
J. ....	473	12	6	32	6	171	172	-	16	20	38
J. ....	527	10	-	54	2	131	210	18	48	2	52
A. ....	413	-	-	50	5	136	144	2	24	8	44
S. ....	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O. ....	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N. ....	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D. ....	431	-	2	82	6	232	68	10	4	4	23
All areas											
Toutes régions											
1983 .....	6,615	201	30	294	31	3,877	1,163	42	110	422	445
1984 .....	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985 .....	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1983 - 1st - 1er ....	1,259	50	6	46	6	641	295	2	8	134	71
2nd - 2e ....	2,546	40	6	83	8	1,476	512	26	48	166	181
3rd - 3e ....	1,283	54	10	81	4	760	217	6	10	68	73
4th - 4e ....	1,527	57	8	84	13	1,000	139	8	44	54	120
1984 - 1st - 1er ....	913	10	6	48	-	489	103	32	122	20	83
2nd - 2e ....	1,623	88	12	53	2	922	280	26	98	44	98
3rd - 3e ....	1,384	36	2	67	6	793	233	16	108	21	102
4th - 4e ....	1,672	28	24	99	-	1,104	259	14	68	22	54
1985 - 1st - 1er ....	1,082	4	4	181	-	605	140	-	70	16	62
2nd - 2e ....	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd - 3e ....	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th - 4e ....	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84



TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLÉAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes  
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983 .....	9,217	8	12	85	186	1,064	4,374	116	189	1,247	1,936
1984 .....	7,698	39	-	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985 .....	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1983 - J. ....	569	2	-	-	36	40	150	-	36	175	130
F. ....	369	-	-	26	-	77	149	-	12	105	-
M. ....	851	1	-	28	55	18	460	-	13	92	184
A. ....	623	-	-	-	40	22	148	4	28	136	245
M. ....	814	-	-	4	18	134	241	-	35	288	94
J. ....	787	-	-	6	27	126	280	46	30	38	234
J. ....	975	-	-	-	-	88	593	-	12	44	238
A. ....	1,033	3	12	21	-	92	468	42	10	63	322
S. ....	771	-	-	-	4	59	456	-	-	110	142
O. ....	766	-	-	-	-	93	307	4	13	190	159
N. ....	626	-	-	-	-	160	344	-	-	-	122
D. ....	1,033	2	-	-	6	155	778	20	-	6	66
1984 - J. ....	536	-	-	-	-	110	207	52	3	49	115
F. ....	504	-	-	-	-	48	316	4	6	-	130
M. ....	656	3	-	27	-	109	233	-	-	71	213
A. ....	642	-	-	80	-	77	315	-	54	40	76
M. ....	595	3	-	48	13	165	202	24	11	45	84
J. ....	709	4	-	-	-	118	413	5	9	10	150
J. ....	628	-	-	6	-	67	442	8	-	-	105
A. ....	861	16	-	22	-	86	531	13	3	4	186
S. ....	760	4	-	28	-	81	275	188	3	-	181
O. ....	447	-	-	24	-	94	267	14	-	-	48
N. ....	748	9	-	25	-	147	427	-	-	-	140
D. ....	612	-	-	-	-	87	432	34	6	-	53
1985 - J. ....	233	-	-	56	-	55	49	6	-	-	67
F. ....	370	-	-	19	14	207	-	-	-	5	125
M. ....	550	-	-	42	-	132	234	20	5	-	117
A. ....	889	-	-	17	12	82	308	23	14	6	427
M. ....	744	-	-	16	7	85	474	26	22	10	104
J. ....	897	-	2	4	7	92	588	-	-	21	183
J. ....	599	-	-	-	3	96	323	11	21	-	145
A. ....	522	-	4	-	18	124	216	4	12	-	144
S. ....	646	4	-	-	12	69	435	-	32	6	88
O. ....	1,243	24	-	36	4	61	683	-	84	9	342
N. ....	882	-	-	14	4	238	485	-	14	9	118
D. ....	629	-	-	9	4	233	244	-	-	-	139
All areas											
Toutes régions											
1983 .....	9,521	100	12	91	186	1,186	4,398	116	204	1,262	1,966
1984 .....	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985 .....	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1983 - 1st - 1er ...	1,852	23	-	54	91	171	759	-	61	372	321
2nd - 2e ...	2,317	52	-	16	85	293	669	50	102	477	573
3rd - 3e ...	2,890	23	12	21	4	306	1,534	42	22	217	709
4th - 4e ...	2,462	2	-	-	6	416	1,436	24	19	196	363
1984 - 1st - 1er ...	1,816	3	-	27	-	286	794	56	37	123	490
2nd - 2e ...	2,307	7	5	128	24	373	1,173	38	87	95	377
3rd - 3e ...	2,324	20	-	56	11	234	1,262	215	14	19	493
4th - 4e ...	1,868	9	-	49	-	371	1,144	48	6	-	241
1985 - 1st - 1er ...	1,214	-	-	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd - 2e ...	3,324	-	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd - 3e ...	1,830	4	4	-	45	289	1,016	15	74	6	377
4th - 4e ...	2,920	24	-	59	12	561	1,518	-	102	18	626



TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over,  
by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes  
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983 .....	41,181	204	207	887	222	11,986	14,953	1,889	2,518	3,618	4,697
1984 .....	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1985 .....	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1983 - J. ....	2,612	7	-	94	-	607	1,133	-	209	442	120
F. ....	2,331	-	4	39	-	418	865	100	267	626	12
M. ....	2,772	162	-	15	32	432	846	243	421	317	304
A. ....	2,578	25	12	-	79	1,051	363	72	363	139	474
M. ....	6,238	-	-	244	-	1,791	2,570	130	473	612	418
J. ....	4,669	-	52	-	69	1,706	909	140	257	732	804
J. ....	3,455	-	-	210	-	1,191	1,267	517	101	94	75
A. ....	2,435	-	-	21	11	480	870	72	219	357	405
S. ....	3,514	-	-	124	8	695	1,940	428	36	39	244
O. ....	2,619	-	69	-	15	899	1,051	4	36	3	542
N. ....	3,395	-	24	26	-	1,329	1,009	151	109	70	677
D. ....	4,563	10	46	114	8	1,387	2,130	32	27	187	622
1984 - J. ....	4,367	6	-	12	4	2,322	1,096	237	298	-	392
F. ....	2,787	-	-	30	-	1,134	1,054	174	139	4	252
M. ....	1,953	-	-	65	-	757	297	-	200	-	634
A. ....	2,336	-	-	-	8	1,114	727	9	61	-	417
M. ....	2,824	32	24	48	-	1,266	673	16	40	-	725
J. ....	2,948	28	12	131	44	1,541	531	176	55	17	413
J. ....	2,083	-	-	146	6	993	550	123	12	52	201
A. ....	3,412	12	76	26	-	1,526	957	133	50	-	632
S. ....	2,977	20	12	12	6	1,129	816	336	186	9	451
O. ....	2,714	-	12	-	111	1,160	922	180	20	32	277
N. ....	2,087	-	8	116	44	1,172	489	14	40	-	204
D. ....	3,257	-	-	49	-	1,669	988	65	48	95	343
1985 - J. ....	3,294	-	-	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F. ....	2,742	-	-	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M. ....	2,956	-	-	35	-	1,533	914	-	180	-	294
A. ....	4,165	-	24	48	20	1,531	1,557	378	142	-	465
M. ....	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J. ....	3,424	45	-	278	-	1,891	712	160	32	35	271
J. ....	4,083	-	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A. ....	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	-	273
S. ....	4,667	45	8	157	56	2,458	1,602	18	74	51	198
O. ....	3,876	8	-	64	44	1,815	1,321	14	105	7	498
N. ....	4,958	15	64	112	26	2,631	1,383	299	42	12	374
D. ....	5,155	5	-	108	92	3,173	1,159	278	80	-	260
All areas											
Toutes régions											
1983 .....	44,124	204	251	1,045	310	13,088	15,574	2,058	2,681	3,854	5,059
1984 .....	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1985 .....	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1983 - 1st - 1er ....	8,524	169	14	163	32	1,632	3,063	478	931	1,490	552
2nd - 2e ....	14,361	25	76	244	178	4,841	4,105	342	1,093	1,547	1,910
3rd - 3e ....	10,058	-	-	413	57	2,672	4,185	1,041	444	490	756
4th - 4e ....	11,181	10	161	225	43	3,943	4,221	197	213	327	1,841
1984 - 1st - 1er ....	9,853	18	10	107	24	4,410	2,619	441	838	8	1,378
2nd - 2e ....	9,114	68	36	203	72	4,494	2,078	275	258	49	1,581
3rd - 3e ....	9,556	32	100	184	37	3,947	2,867	656	285	164	1,284
4th - 4e ....	8,819	-	32	184	215	4,299	2,508	287	289	181	824
1985 - 1st - 1er ....	9,352	-	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd - 2e ....	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd - 3e ....	14,069	56	43	750	265	5,694	4,951	737	415	386	772
4th - 4e ....	15,340	40	64	288	172	8,503	4,059	744	319	19	1,132

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1983 .....	135,848	1,380	292	3,163	1,797	29,127	50,709	3,471	6,975	20,366	18,568
1984 .....	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1985 .....	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1983 - J. ....	9,269	52	11	339	77	1,339	4,197	76	194	1,875	1,109
F. ....	7,900	76	5	128	95	753	3,442	76	153	1,983	1,189
M. ....	10,060	90	5	337	87	1,577	4,306	184	206	1,682	1,586
A. ....	7,467	78	22	160	51	1,571	2,734	103	400	1,090	1,258
M. ....	9,725	126	6	224	44	1,885	3,599	195	306	1,965	1,375
J. ....	11,895	22	2	372	132	2,682	4,532	428	420	1,970	1,335
J. ....	16,006	86	8	421	121	5,396	5,263	336	1,068	1,768	1,539
A. ....	13,112	58	68	394	178	3,644	4,449	421	759	1,119	2,022
S. ....	14,543	269	49	149	257	3,130	4,744	761	1,271	1,810	2,103
O. ....	13,094	107	48	173	186	2,367	4,954	280	1,053	2,080	1,846
N. ....	12,721	214	24	220	363	2,732	4,582	368	739	1,773	1,706
D. ....	10,056	202	44	246	206	2,051	3,907	243	406	1,251	1,500
1984 - J. ....	8,936	57	23	404	145	1,986	3,270	220	542	739	1,550
F. ....	7,860	74	28	331	121	2,072	2,920	204	499	764	847
M. ....	8,867	90	6	258	66	2,210	3,905	187	393	731	1,021
A. ....	8,439	76	15	92	44	2,076	3,392	341	254	719	1,430
M. ....	9,871	59	52	320	36	3,122	3,750	264	189	684	1,395
J. ....	11,525	50	12	214	178	3,632	4,456	694	268	734	1,287
J. ....	12,809	100	13	525	138	4,018	4,082	616	369	1,199	1,749
A. ....	12,161	35	25	220	176	3,978	4,512	853	339	700	1,323
S. ....	11,318	146	98	370	178	3,314	4,215	414	234	984	1,365
O. ....	13,394	158	29	293	144	3,613	6,006	668	409	908	1,166
N. ....	12,769	141	28	418	359	4,134	5,258	467	173	528	1,263
D. ....	9,354	86	22	439	140	2,365	3,701	271	337	693	1,300
1985 - J. ....	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F. ....	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M. ....	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A. ....	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M. ....	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J. ....	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J. ....	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A. ....	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S. ....	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O. ....	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N. ....	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D. ....	10,084	114	35	369	330	2,415	4,314	217	577	557	1,156
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1983 .....	163,008	3,176	548	5,069	3,487	35,681	55,287	4,076	8,090	24,693	22,901
1984 .....	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1985 .....	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1983 - 1st - 1er ....	32,455	518	81	1,177	422	5,614	12,742	450	713	6,213	4,525
2nd - 2e ....	33,306	448	54	1,045	536	6,719	11,546	812	1,275	5,823	5,048
3rd - 3e ....	52,484	935	202	1,568	1,371	14,197	15,670	1,723	3,573	6,254	6,991
4th - 4e ....	44,763	1,275	211	1,279	1,158	9,151	15,329	1,091	2,529	6,403	6,337
1984 - 1st - 1er ....	32,109	769	114	1,491	769	7,946	11,059	744	1,977	3,066	4,174
2nd - 2e ....	34,704	554	102	812	528	9,978	12,467	1,434	1,031	2,783	5,015
3rd - 3e ....	42,792	646	195	1,298	1,287	13,485	13,933	2,064	1,204	3,402	5,278
4th - 4e ....	43,407	1,165	170	1,481	1,339	12,001	17,183	1,623	1,510	2,806	4,129
1985 - 1st - 1er ....	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd - 2e ....	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd - 3e ....	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th - 4e ....	42,059	681	212	1,916	1,217	10,436	16,550	1,316	2,328	2,501	4,902

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLÉAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983 .....	72,979	826	144	2,145	1,490	14,807	29,189	2,586	3,324	8,090	10,378
1984 .....	68,036	859	164	2,371	1,390	15,938	28,211	2,920	1,912	6,145	8,126
1985 .....	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1983 - J. ....	3,793	52	11	184	70	503	1,770	74	134	455	540
F. ....	3,522	44	5	110	76	497	1,403	76	119	576	616
M. ....	4,073	50	5	165	30	457	1,974	98	158	493	643
A. ....	3,885	43	4	106	46	571	1,535	101	113	499	867
M. ....	5,481	72	2	139	44	970	2,479	191	151	574	859
J. ....	6,071	22	2	171	70	1,287	2,535	200	151	709	924
J. ....	8,302	86	8	268	107	2,500	3,015	334	285	659	1,040
A. ....	8,577	58	18	318	168	2,273	3,060	413	406	671	1,192
S. ....	9,119	96	23	145	215	1,853	3,603	374	661	1,046	1,103
O. ....	7,401	57	24	147	151	1,306	2,785	276	508	1,125	1,022
N. ....	7,196	142	14	189	329	1,484	2,799	266	417	781	775
D. ....	5,559	104	28	203	184	1,106	2,231	183	221	502	797
1984 - J. ....	5,098	54	11	242	97	1,016	1,973	174	172	629	730
F. ....	4,465	74	10	235	59	940	1,728	164	79	653	523
M. ....	4,339	43	6	131	66	1,142	1,739	113	107	387	605
A. ....	3,756	73	3	74	44	797	1,631	71	89	366	608
M. ....	5,039	59	8	257	36	1,316	1,776	223	105	494	765
J. ....	5,601	48	12	168	166	1,303	2,241	206	205	521	731
J. ....	7,215	100	13	247	120	1,726	2,943	424	232	598	812
A. ....	7,228	35	11	168	176	1,772	3,254	408	221	442	741
S. ....	6,912	99	27	220	147	1,673	3,049	309	186	467	735
O. ....	6,719	114	27	141	132	1,687	2,755	382	208	581	692
N. ....	6,364	96	14	273	209	1,473	2,819	288	158	409	625
D. ....	5,300	64	22	215	138	1,093	2,303	158	150	598	559
1985 - J. ....	4,460	38	17	224	132	815	2,212	96	226	297	403
F. ....	3,939	46	13	136	85	955	1,823	131	100	222	428
M. ....	3,951	77	9	220	94	904	1,608	76	103	207	653
A. ....	3,887	79	12	87	75	846	1,618	178	112	251	629
M. ....	4,346	89	12	155	52	995	1,727	267	81	286	682
J. ....	5,423	58	23	202	60	1,518	2,190	243	93	277	759
J. ....	7,657	74	4	263	140	2,344	3,039	241	200	417	935
A. ....	7,200	66	22	221	175	1,466	3,317	391	125	613	804
S. ....	7,181	79	35	271	185	1,354	3,273	363	214	492	915
O. ....	7,497	123	30	272	181	1,383	3,373	293	298	564	980
N. ....	7,053	98	27	284	183	1,343	3,275	233	209	582	819
D. ....	6,673	114	19	212	209	1,010	3,252	202	336	532	787
All areas											
Toutes régions											
1983 .....	95,320	2,500	337	3,927	3,118	19,402	32,962	3,052	4,225	11,589	14,208
1984 .....	88,875	2,861	351	3,483	3,411	20,927	32,480	3,484	2,876	8,231	10,771
1985 .....	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1983 - 1st - 1er ....	14,648	416	71	776	319	2,101	5,696	362	507	1,992	2,408
2nd - 2e ....	18,890	359	32	701	469	3,225	7,182	531	526	2,323	3,542
3rd - 3e ....	33,862	762	91	1,271	1,305	8,531	10,628	1,258	1,725	3,809	4,482
4th - 4e ....	27,920	963	143	1,179	1,025	5,545	9,456	901	1,467	3,465	3,776
1984 - 1st - 1er ....	18,947	681	56	1,074	584	4,170	6,229	578	720	2,284	2,571
2nd - 2e ....	18,494	549	42	655	496	4,422	6,427	611	596	1,805	2,891
3rd - 3e ....	26,884	599	105	801	1,218	6,745	10,336	1,304	755	1,974	3,047
4th - 4e ....	24,550	1,032	148	953	1,113	5,590	9,488	991	805	2,168	2,262
1985 - 1st - 1er ....	14,434	249	52	710	448	3,008	6,218	356	544	1,003	1,846
2nd - 2e ....	16,404	306	132	681	392	3,865	6,199	753	480	1,254	2,342
3rd - 3e ....	26,718	372	151	1,094	872	6,027	11,109	1,229	871	1,977	3,016
4th - 4e ....	27,338	582	137	1,186	973	4,854	12,144	993	1,169	2,353	2,947



TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1983 .....	6,855	174	24	286	20	3,190	2,121	32	128	472	408
1984 .....	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985 .....	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1983 - J. ....	384	-	-	16	-	111	147	2	8	92	8
F. ....	569	8	-	18	-	76	396	-	2	50	19
M. ....	398	40	-	21	-	107	152	2	-	48	28
A. ....	380	30	6	30	-	152	112	2	6	14	28
M. ....	544	2	-	15	-	213	260	-	6	32	16
J. ....	595	-	-	42	-	319	170	4	8	30	22
J. ....	1,054	-	-	52	-	792	140	2	4	32	32
A. ....	764	-	-	36	10	388	220	8	30	20	52
S. ....	664	46	8	4	2	344	162	4	18	10	66
O. ....	539	18	-	10	-	205	153	4	22	50	77
N. ....	533	12	-	4	2	312	133	2	20	18	30
D. ....	431	18	10	38	6	171	76	2	4	76	30
1984 - J. ....	279	2	-	20	3	142	56	6	6	16	28
F. ....	315	-	-	8	-	238	29	4	6	16	14
M. ....	500	32	-	6	-	364	42	2	6	16	32
A. ....	335	-	-	18	-	182	47	2	6	40	40
M. ....	477	-	-	63	-	285	45	12	6	28	38
J. ....	406	2	-	18	2	276	56	4	16	8	24
J. ....	492	-	-	38	4	311	61	2	12	10	54
A. ....	484	-	2	4	-	292	76	42	28	4	36
S. ....	517	38	-	16	4	296	69	2	38	18	36
O. ....	574	34	2	14	-	354	102	6	20	8	34
N. ....	519	44	2	24	2	296	87	-	8	30	26
D. ....	421	22	-	40	2	184	102	10	20	10	31
1985 - J. ....	279	8	-	24	-	192	19	2	18	2	14
F. ....	380	40	2	10	-	212	60	2	12	20	22
M. ....	401	10	8	58	-	212	75	-	10	12	16
A. ....	330	-	6	28	-	197	67	-	6	-	26
M. ....	310	6	6	30	-	203	31	2	2	4	26
J. ....	446	-	4	72	-	262	76	-	4	-	28
J. ....	600	-	2	81	-	362	89	8	26	2	30
A. ....	432	-	8	40	-	186	92	16	46	2	42
S. ....	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O. ....	585	-	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N. ....	539	-	10	88	-	244	151	4	18	4	20
D. ....	383	-	8	46	4	126	145	4	18	8	24
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1983 .....	7,129	194	24	286	20	3,302	2,151	32	130	552	438
1984 .....	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985 .....	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1983 - 1st - 1er ....	1,413	48	-	55	-	320	713	4	10	208	55
2nd - 2e ....	1,548	32	6	87	-	697	544	6	22	78	76
3rd - 3e ....	2,597	46	8	92	12	1,584	530	14	52	96	163
4th - 4e ....	1,571	68	10	52	8	701	364	8	46	170	144
1984 - 1st - 1er ....	1,205	34	10	36	10	796	131	12	34	57	85
2nd - 2e ....	1,304	2	-	129	2	786	152	18	34	76	105
3rd - 3e ....	1,630	38	2	64	8	943	211	48	138	47	131
4th - 4e ....	1,823	102	10	85	15	949	294	16	200	59	93
1985 - 1st - 1er ....	1,145	58	10	92	-	658	169	4	54	43	57
2nd - 2e ....	1,210	6	16	177	-	704	184	2	22	17	82
3rd - 3e ....	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th - 4e ....	1,843	-	24	278	6	695	626	13	86	39	76



TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983 .....	9,407	122	12	36	131	926	3,618	14	147	2,691	1,710
1984 .....	9,304	23	-	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1985 .....	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1983 - J. ....	884	-	-	10	5	9	213	-	8	498	141
F. ....	859	24	-	-	7	16	197	-	-	452	163
M. ....	586	-	-	-	26	37	156	-	-	230	137
A. ....	449	5	-	-	-	18	268	-	-	67	91
M. ....	730	-	-	-	-	70	231	4	-	271	154
J. ....	722	-	-	-	10	85	453	-	31	84	59
J. ....	937	-	-	22	14	106	509	-	29	236	21
A. ....	725	-	12	4	-	107	349	-	6	26	221
S. ....	863	46	-	-	40	87	257	-	20	140	273
O. ....	1,003	32	-	-	13	117	376	-	35	252	178
N. ....	888	-	-	-	-	148	327	-	18	247	148
D. ....	761	15	-	-	16	126	282	10	-	188	124
1984 - J. ....	775	1	-	24	41	46	307	-	63	56	237
F. ....	693	-	-	6	20	113	342	-	-	68	144
M. ....	1,068	15	-	77	-	95	664	-	-	40	177
A. ....	685	3	-	-	-	76	378	42	19	70	97
M. ....	726	-	-	-	-	116	293	-	-	45	272
J. ....	1,199	-	-	-	6	82	732	20	-	185	174
J. ....	759	-	-	4	-	170	282	36	6	7	254
A. ....	559	-	-	-	-	152	207	56	24	33	87
S. ....	549	3	-	6	5	51	367	9	-	60	48
O. ....	585	-	-	-	-	187	199	4	7	33	155
N. ....	928	1	-	38	-	204	494	5	3	41	142
D. ....	778	-	-	12	-	54	462	4	45	-	201
1985 - J. ....	431	8	-	49	-	21	252	8	10	-	83
F. ....	434	7	-	9	-	63	165	-	16	35	139
M. ....	589	4	-	43	-	34	399	-	-	-	109
A. ....	577	8	-	6	31	130	267	18	-	5	112
M. ....	244	-	-	-	-	70	111	10	-	-	53
J. ....	529	-	-	35	-	107	224	-	-	11	152
J. ....	835	-	-	38	-	261	372	7	-	37	120
A. ....	475	-	-	-	-	104	180	38	-	16	137
S. ....	651	1	3	13	-	47	405	-	50	19	113
O. ....	940	-	3	57	-	132	392	26	24	24	282
N. ....	637	-	-	-	4	128	354	7	24	-	120
D. ....	465	-	-	-	14	112	217	11	3	-	108
All areas											
Toutes régions											
1983 .....	9,747	224	12	46	131	1,032	3,635	14	153	2,783	1,717
1984 .....	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
1985 .....	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1983 - 1st - 1er ....	2,468	54	-	10	38	135	566	-	8	1,216	441
2nd - 2e ....	1,908	5	-	4	10	176	952	4	31	422	304
3rd - 3e ....	2,620	46	12	32	54	311	1,130	-	55	458	522
4th - 4e ....	2,751	119	-	-	29	410	987	10	59	687	450
1984 - 1st - 1er ....	2,708	54	-	107	61	320	1,321	-	94	167	584
2nd - 2e ....	2,664	3	-	-	6	291	1,410	62	25	311	556
3rd - 3e ....	2,002	3	5	10	5	386	856	110	46	115	466
4th - 4e ....	2,623	1	-	50	11	463	1,405	13	96	74	510
1985 - 1st - 1er ....	1,503	19	-	101	-	130	816	14	26	35	362
2nd - 2e ....	1,389	8	-	41	31	325	602	45	4	16	317
3rd - 3e ....	2,738	1	3	51	-	1,172	964	45	60	72	370
4th - 4e ....	2,042	-	3	57	18	372	963	44	51	24	510

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

## By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983 .....	46,607	258	112	696	156	10,204	15,781	839	3,376	9,113	6,072
1984 .....	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1985 .....	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1983 - J. ....	4,208	-	-	129	2	716	2,067	-	44	830	420
F. ....	2,950	-	-	-	12	164	1,446	-	32	905	391
M. ....	5,003	-	-	151	31	976	2,024	84	48	911	778
A. ....	2,753	-	12	24	5	830	819	-	281	510	272
M. ....	2,970	52	4	70	-	632	629	-	149	1,088	346
J. ....	4,507	-	-	159	52	991	1,374	224	230	1,147	330
J. ....	5,713	-	-	79	-	1,998	1,599	-	750	841	446
A. ....	3,046	-	38	36	-	876	820	-	317	402	557
S. ....	3,897	81	18	-	-	846	722	383	572	614	661
O. ....	4,151	-	24	16	22	739	1,640	-	488	653	569
N. ....	4,104	60	10	27	32	788	1,323	100	284	727	753
D. ....	3,305	65	6	5	-	648	1,318	48	181	485	549
1984 - J. ....	2,784	-	12	118	4	782	934	40	301	38	555
F. ....	2,387	-	18	82	42	781	821	36	414	27	166
M. ....	2,960	-	-	44	-	609	1,460	72	280	288	207
A. ....	3,663	-	12	-	-	1,021	1,336	226	140	243	685
M. ....	3,629	-	44	-	-	1,405	1,636	29	78	117	320
J. ....	4,319	-	-	28	4	1,971	1,427	464	47	20	358
J. ....	4,343	-	-	236	14	1,811	796	154	119	584	629
A. ....	3,890	-	12	48	-	1,762	975	347	66	221	459
S. ....	3,340	6	71	128	22	1,294	730	94	10	439	546
O. ....	5,516	10	-	138	12	1,385	2,950	276	174	286	285
N. ....	4,958	-	12	83	148	2,161	1,858	174	4	48	470
D. ....	2,855	-	-	172	-	1,034	834	99	122	85	509
1985 - J. ....	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	-	162
F. ....	1,894	20	20	-	14	563	791	-	55	130	301
M. ....	1,616	20	-	15	37	755	480	-	-	-	309
A. ....	2,299	16	-	12	29	1,191	440	284	-	99	228
M. ....	3,070	-	46	23	36	1,859	651	18	-	35	402
J. ....	2,894	-	12	42	-	1,432	1,051	-	92	-	265
J. ....	4,689	-	12	96	-	2,562	657	386	61	78	837
A. ....	5,220	54	-	168	48	2,461	1,224	130	308	-	827
S. ....	3,157	-	26	121	33	1,735	557	114	155	83	333
O. ....	3,174	54	12	195	27	1,283	748	84	246	68	457
N. ....	4,016	45	12	89	59	1,473	1,209	134	408	-	587
D. ....	2,563	-	8	111	103	1,167	700	-	220	17	237
All areas											
Toutes régions											
1983 .....	50,812	258	175	810	218	11,945	16,539	978	3,582	9,769	6,538
1984 .....	48,178	36	203	1,118	394	17,549	16,382	2,102	2,179	2,920	5,295
1985 .....	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	5,066
1983 - 1st - 1er ....	13,926	-	10	336	65	3,058	5,767	84	188	2,797	1,621
2nd - 2e ....	10,960	52	16	253	57	2,621	2,868	271	696	3,000	1,126
3rd - 3e ....	13,405	81	91	173	-	3,771	3,382	451	1,741	1,891	1,824
4th - 4e ....	12,521	125	58	48	96	2,495	4,522	172	957	2,081	1,967
1984 - 1st - 1er ....	9,249	-	48	274	114	2,660	3,378	154	1,129	558	934
2nd - 2e ....	12,242	-	60	28	24	4,479	4,478	743	376	591	1,463
3rd - 3e ....	12,276	6	83	423	56	5,411	2,530	602	265	1,266	1,634
4th - 4e ....	14,411	30	12	393	200	4,999	5,996	603	409	505	1,264
1985 - 1st - 1er ....	6,234	56	61	96	96	2,407	2,003	250	340	153	772
2nd - 2e ....	9,567	16	68	221	85	5,075	2,494	382	140	173	913
3rd - 3e ....	13,821	54	38	385	81	6,974	2,693	653	675	256	2,012
4th - 4e ....	10,836	99	48	395	220	4,515	2,817	266	1,022	85	1,369

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983 .....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984 .....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985 .....	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1983 - J. ....	73,533	1,155	68	1,785	477	11,902	28,161	1,057	3,994	14,209	10,725
F. ....	72,188	1,113	68	1,835	422	12,312	27,072	1,258	4,237	13,575	10,296
M. ....	70,335	1,274	63	1,612	448	11,878	25,908	1,536	4,834	12,845	9,937
A. ....	75,280	1,380	64	1,670	747	12,987	27,043	1,982	5,636	12,958	10,813
M. ....	87,782	1,439	89	2,120	991	16,813	31,936	2,838	6,481	13,138	11,937
J. ....	92,300	1,549	168	2,209	1,343	18,775	32,328	2,929	6,695	13,040	13,264
J. ....	86,569	1,564	169	2,203	1,326	16,425	30,926	3,236	5,880	11,905	12,935
A. ....	82,488	1,579	146	2,078	1,300	14,534	30,033	3,107	5,573	11,698	12,440
S. ....	77,130	1,452	110	2,261	1,200	13,628	29,689	3,007	4,482	9,925	11,376
O. ....	72,972	1,440	154	2,289	1,138	13,665	28,472	2,863	3,544	8,546	10,861
N. ....	70,180	1,299	177	2,237	889	14,388	27,467	2,756	3,043	7,398	10,526
D. ....	70,118	1,202	185	2,263	807	15,403	28,315	2,673	2,708	6,470	10,092
1984 - J. ....	69,728	1,185	172	2,021	677	17,176	27,453	2,863	2,535	6,154	9,492
F. ....	68,186	1,159	144	1,806	620	17,100	27,354	2,982	2,256	5,642	9,123
M. ....	64,825	1,120	145	1,722	581	16,489	25,292	2,941	2,155	5,252	9,128
A. ....	65,078	1,034	143	1,841	590	16,830	25,767	2,987	2,282	4,755	8,849
M. ....	66,637	1,161	144	1,858	727	17,263	26,204	3,053	2,392	4,756	9,079
J. ....	67,019	1,223	182	2,017	821	17,433	26,313	2,859	2,428	4,553	9,190
J. ....	63,998	1,243	178	1,969	836	15,988	26,315	2,690	2,301	4,001	8,477
A. ....	62,738	1,318	262	2,038	852	15,108	26,360	2,208	2,290	3,787	8,515
S. ....	60,828	1,280	199	1,995	786	14,603	25,318	2,676	2,431	3,139	8,401
O. ....	56,151	1,226	218	1,974	928	13,672	22,973	2,400	2,164	2,553	8,043
N. ....	51,795	1,189	210	1,991	769	12,474	21,048	2,095	2,193	2,223	7,603
D. ....	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985 - J. ....	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F. ....	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M. ....	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A. ....	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M. ....	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J. ....	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J. ....	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
A. ....	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
S. ....	66,101	1,358	208	2,594	1,280	14,510	30,841	2,709	2,697	2,407	7,497
O. ....	67,607	1,343	167	2,366	1,300	14,954	32,400	2,590	2,571	2,428	7,488
N. ....	69,552	1,322	231	2,339	1,244	16,107	33,451	2,772	2,180	2,488	7,392
D. ....	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
All areas											
Toutes régions											
1983 .....	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984 .....	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985 .....	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1983 - 1st - 1er ....	82,510	3,502	155	2,031	1,035	13,246	27,827	1,769	5,629	15,212	12,104
2nd - 2e ....	112,402	4,336	348	3,216	3,290	22,748	35,066	3,316	7,892	16,128	16,062
3rd - 3e ....	95,508	4,223	276	3,048	2,787	17,346	32,452	3,324	5,533	12,513	14,006
4th - 4e ....	84,930	3,494	316	2,984	2,346	18,320	30,243	3,048	3,667	8,336	12,176
1984 - 1st - 1er ....	76,972	3,064	249	2,159	1,710	18,812	26,901	3,237	3,179	6,729	10,932
2nd - 2e ....	82,341	3,430	350	2,610	2,094	21,240	29,009	3,209	3,581	5,813	11,005
3rd - 3e ....	76,717	3,529	418	2,691	1,770	18,074	28,997	3,137	3,619	4,347	10,135
4th - 4e ....	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985 - 1st - 1er ....	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd - 2e ....	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	9,734
3rd - 3e ....	80,468	3,267	381	3,743	2,315	17,176	34,135	3,326	3,864	3,492	8,769
4th - 4e ....	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755



TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1983 .....	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1984 .....	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985 .....	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1983 - J. ....	22,131	598	24	774	290	3,496	9,697	448	768	3,036	3,000
F. ....	22,310	588	20	751	250	3,499	9,583	549	838	3,047	3,185
M. ....	22,615	588	15	673	254	3,631	9,352	668	1,045	3,039	3,350
A. ....	27,327	704	22	756	437	4,371	11,027	1,030	1,711	3,454	3,815
M. ....	36,276	808	51	1,020	661	6,556	14,047	1,750	2,197	4,249	4,937
J. ....	40,291	900	72	1,311	975	7,678	15,057	1,879	2,313	4,523	5,583
J. ....	37,617	907	71	1,212	970	6,690	13,998	1,671	2,213	4,448	5,437
A. ....	34,325	917	82	1,102	941	5,458	13,078	1,430	2,023	4,276	5,018
S. ....	30,304	919	70	1,140	870	4,792	11,413	1,289	1,486	3,695	4,630
O. ....	28,343	941	69	1,172	822	4,695	10,938	1,135	1,066	3,184	4,321
N. ....	24,831	829	93	1,024	571	4,386	11,168	1,036	791	1,862	3,071
D. ....	25,216	810	52	1,113	533	4,915	9,995	902	599	2,622	3,675
1984 - J. ....	23,500	789	39	1,001	447	5,029	9,159	825	493	2,351	3,367
F. ....	22,218	763	29	846	430	4,823	8,814	800	481	1,987	3,245
M. ....	21,199	766	30	785	391	4,382	8,331	831	514	1,870	3,299
A. ....	23,140	751	40	836	390	4,601	9,463	1,132	675	1,882	3,370
M. ....	25,676	791	55	796	514	5,140	10,970	1,185	802	2,016	3,407
J. ....	27,837	811	81	860	574	5,612	12,273	1,292	831	2,022	3,481
J. ....	27,372	827	77	930	597	5,182	12,340	1,178	791	1,960	3,490
A. ....	26,459	846	97	979	613	4,750	12,104	995	811	1,991	3,273
S. ....	24,831	829	93	1,024	571	4,386	11,168	1,036	791	1,862	3,071
O. ....	23,360	811	98	1,095	614	3,972	10,777	844	707	1,595	2,847
N. ....	22,235	800	88	1,057	561	3,896	10,301	720	711	1,436	2,665
D. ....	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985 - J. ....	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F. ....	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M. ....	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A. ....	21,305	722	43	763	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
M. ....	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J. ....	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,439	3,266
J. ....	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A. ....	29,203	1,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
S. ....	29,493	1,089	121	1,051	771	3,757	15,483	1,009	1,016	1,805	3,391
O. ....	30,020	1,090	99	987	770	3,713	16,199	986	987	1,916	3,273
N. ....	30,876	1,087	113	935	732	3,625	16,911	1,014	966	2,057	3,436
D. ....	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1983 .....	36,999	3,064	167	1,676	1,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1984 .....	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985 .....	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1983 - 1st - 1er ....	31,370	2,768	76	1,058	757	4,584	10,762	766	1,572	4,172	4,855
2nd - 2e ....	56,818	3,577	209	2,282	2,808	11,084	17,206	2,178	3,267	6,531	7,676
3rd - 3e ....	45,367	3,560	228	1,894	2,305	7,677	13,751	1,562	2,306	5,383	6,701
4th - 4e ....	36,999	3,064	167	1,676	1,935	6,922	11,693	1,247	1,274	3,734	5,287
1984 - 1st - 1er ....	30,645	2,690	130	1,098	1,480	6,160	9,673	1,073	1,035	2,782	4,524
2nd - 2e ....	39,615	2,974	238	1,320	1,796	8,357	14,379	1,529	1,351	2,939	4,732
3rd - 3e ....	36,893	3,032	294	1,591	1,488	7,037	13,734	1,330	1,429	2,658	4,300
4th - 4e ....	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985 - 1st - 1er ....	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd - 2e ....	38,032	2,303	231	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327
3rd - 3e ....	40,684	2,970	278	1,721	1,663	5,473	18,109	1,508	1,858	2,568	4,536
4th - 4e ....	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610



TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983 .....	2,581	123	-	125	5	1,517	305	24	58	194	230
1984 .....	1,869	76	26	82	-	1,093	331	18	96	40	107
1985 .....	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1983 - J. ....	3,355	118	6	178	-	1,143	1,297	14	86	284	229
F. ....	3,069	110	6	186	4	1,235	953	14	84	264	213
M. ....	2,971	108	6	149	6	1,266	903	14	88	226	205
A. ....	3,186	78	-	148	8	1,439	927	22	114	226	224
M. ....	3,688	88	-	156	10	1,912	843	32	114	268	265
J. ....	3,900	106	6	144	14	2,038	857	32	114	292	297
J. ....	3,276	114	8	128	16	1,521	782	30	112	284	281
A. ....	2,863	116	12	111	8	1,343	634	28	86	272	253
S. ....	2,708	114	6	132	7	1,283	537	24	88	298	219
O. ....	2,573	102	6	144	13	1,298	430	26	68	264	222
N. ....	2,583	92	10	153	11	1,387	336	24	58	276	236
D. ....	2,581	123	-	125	5	1,517	305	24	58	194	230
1984 - J. ....	2,636	122	-	125	2	1,590	277	42	62	194	222
F. ....	2,511	122	-	123	2	1,488	264	44	62	174	232
M. ....	2,229	92	-	129	2	1,243	270	44	62	158	229
A. ....	2,242	100	-	117	4	1,265	293	48	72	118	225
M. ....	2,253	152	6	78	4	1,247	325	50	80	102	209
J. ....	2,363	162	6	70	4	1,319	367	52	70	98	215
J. ....	2,237	166	6	40	4	1,212	390	56	96	92	175
A. ....	2,113	194	6	60	4	1,116	355	14	102	98	164
S. ....	2,062	158	6	66	4	1,115	373	20	84	82	154
O. ....	1,893	132	8	88	4	988	373	22	62	78	138
N. ....	1,916	98	14	108	2	1,027	369	22	90	48	138
D. ....	1,869	76	26	82	-	1,093	331	18	96	40	107
1985 - J. ....	2,062	68	26	142	-	1,234	327	16	96	40	113
F. ....	1,942	28	26	178	-	1,175	302	14	92	20	107
M. ....	1,791	18	20	158	-	1,079	293	14	88	8	113
A. ....	1,841	18	18	156	-	1,057	326	26	104	10	126
M. ....	2,032	12	20	200	-	1,086	431	26	124	6	127
J. ....	2,073	24	22	162	6	994	534	26	138	26	141
J. ....	1,992	32	20	135	8	757	651	36	162	26	165
A. ....	1,966	32	12	145	13	704	703	22	138	30	167
S. ....	2,022	22	30	173	13	733	736	16	124	30	145
O. ....	1,997	28	26	173	13	780	705	16	108	16	132
N. ....	2,023	40	24	165	18	738	736	14	114	16	158
D. ....	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
All areas											
Toutes régions											
1983 .....	2,854	123	4	168	12	1,612	319	24	132	216	244
1984 .....	2,375	110	26	113	-	1,407	363	18	154	67	117
1985 .....	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1983 - 1st - 1er ....	3,154	118	6	149	6	1,307	910	14	132	283	229
2nd - 2e ....	4,145	126	6	144	14	2,098	866	32	160	371	328
3rd - 3e ....	2,864	134	6	135	7	1,298	541	24	136	343	240
4th - 4e ....	2,854	123	4	168	12	1,612	319	24	132	216	244
1984 - 1st - 1er ....	2,514	100	-	168	2	1,299	279	44	218	170	234
2nd - 2e ....	2,827	186	12	94	4	1,405	395	52	316	138	225
3rd - 3e ....	2,529	184	12	97	4	1,253	395	20	288	110	166
4th - 4e ....	2,375	110	26	113	-	1,407	363	18	154	67	117
1985 - 1st - 1er ....	2,077	56	20	232	-	1,123	309	14	171	26	126
2nd - 2e ....	2,606	62	22	208	6	1,124	743	26	211	40	164
3rd - 3e ....	2,584	50	30	332	29	881	850	16	194	40	162
4th - 4e ....	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
<b>Urban centres 10,000 and over</b>											
<b>Centres urbains 10,000 et plus</b>											
1983 .....	5,721	21	-	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984 .....	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985 .....	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1983 - J. ....	5,471	137	-	52	43	398	2,010	-	108	1,581	1,142
F. ....	4,944	113	-	78	36	459	1,960	-	120	1,235	943
M. ....	5,243	114	-	106	65	435	2,255	-	133	1,145	990
A. ....	5,407	109	-	106	105	438	2,135	4	161	1,214	1,135
M. ....	5,531	109	-	110	123	506	2,181	-	196	1,231	1,075
J. ....	5,765	109	-	116	140	547	2,005	46	195	1,357	1,250
J. ....	5,781	109	-	94	126	529	2,081	46	178	1,165	1,453
A. ....	6,095	112	-	111	126	514	2,206	88	182	1,202	1,554
S. ....	5,966	66	-	111	90	484	2,405	88	162	1,105	1,455
O. ....	5,755	34	-	111	77	460	2,338	92	140	1,043	1,460
N. ....	5,489	34	-	111	77	472	2,351	92	122	796	1,434
D. ....	5,721	21	-	111	67	498	2,852	102	104	590	1,376
1984 - J. ....	5,378	20	-	87	26	603	2,699	154	44	587	1,158
F. ....	5,191	20	-	81	6	541	2,672	158	50	527	1,136
M. ....	4,783	8	-	31	6	570	2,253	158	50	558	1,149
A. ....	4,689	5	-	111	6	571	2,170	116	85	518	1,107
M. ....	4,562	8	-	159	19	620	2,079	140	96	514	927
J. ....	4,069	12	-	159	13	653	1,760	125	105	339	903
J. ....	3,911	28	-	161	13	551	1,917	97	99	332	713
A. ....	4,163	44	-	135	13	481	2,249	54	78	303	806
S. ....	4,235	45	-	157	5	511	2,039	233	81	225	939
O. ....	4,068	45	-	181	5	392	2,107	243	74	192	829
N. ....	3,668	53	-	168	5	372	2,039	34	71	99	827
D. ....	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985 - J. ....	3,178	45	-	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F. ....	3,095	38	-	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M. ....	3,104	34	-	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A. ....	3,415	26	-	171	-	662	1,473	87	25	70	901
M. ....	3,907	26	-	187	7	673	1,832	103	47	80	952
J. ....	4,279	26	2	155	14	663	2,196	103	47	90	983
J. ....	4,079	26	2	117	17	527	2,164	107	68	53	998
A. ....	4,147	26	6	117	35	526	2,200	73	148	37	979
S. ....	4,095	29	3	104	47	548	2,230	73	133	24	904
O. ....	4,407	53	-	71	51	477	2,521	47	193	9	985
N. ....	4,658	53	-	85	51	586	2,659	40	183	18	983
D. ....	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
<b>All areas</b>											
<b>Toutes régions</b>											
1983 .....	6,331	59	-	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984 .....	3,912	53	-	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985 .....	5,114	53	-	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1983 - 1st - 1er ....	5,867	152	-	110	65	438	2,255	-	143	1,316	1,388
2nd - 2e ....	6,475	199	-	122	140	558	2,005	46	214	1,543	1,648
3rd - 3e ....	6,636	176	-	111	90	551	2,407	88	181	1,179	1,853
4th - 4e ....	6,331	59	-	111	67	554	2,859	102	113	676	1,790
1984 - 1st - 1er ....	5,397	8	-	31	6	587	2,291	158	87	644	1,585
2nd - 2e ....	4,946	12	5	159	24	666	2,034	134	165	354	1,393
3rd - 3e ....	5,052	45	-	157	27	511	2,327	239	133	240	1,373
4th - 4e ....	3,912	53	-	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985 - 1st - 1er ....	3,213	34	-	160	19	760	1,432	99	23	87	599
2nd - 2e ....	5,143	26	2	155	14	1,485	2,203	103	55	108	992
3rd - 3e ....	4,245	29	3	104	59	610	2,272	73	140	42	913
4th - 4e ....	5,114	53	-	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1983-1985, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1983-1985, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1983 .....	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984 .....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985 .....	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1983 - J. ....	42,576	302	38	781	144	6,865	15,157	595	3,032	9,308	6,354
F. ....	41,865	302	42	820	132	7,119	14,576	695	3,195	9,029	5,955
M. ....	39,506	464	42	684	123	6,546	13,398	854	3,568	8,435	5,392
A. ....	39,360	489	42	660	197	6,739	12,954	926	3,650	8,064	5,639
M. ....	42,287	434	38	834	197	7,839	14,865	1,056	3,974	7,390	5,660
J. ....	42,344	434	90	638	214	8,512	14,409	972	4,073	6,868	6,134
J. ....	39,895	434	90	769	214	7,685	14,065	1,489	3,377	6,008	5,764
A. ....	39,205	434	52	754	225	7,219	14,115	1,561	3,282	5,948	5,615
S. ....	38,152	353	34	878	233	7,069	15,334	1,606	2,746	4,827	5,072
O. ....	36,301	363	79	862	226	7,212	14,766	1,610	2,270	4,055	4,858
N. ....	35,440	303	93	805	194	7,739	14,354	1,661	2,095	3,398	4,798
D. ....	36,600	248	133	914	202	8,473	15,163	1,645	1,947	3,064	4,811
1984 - J. ....	38,214	254	133	808	202	9,954	15,318	1,842	1,936	3,022	4,745
F. ....	38,266	254	115	756	182	10,248	15,604	1,980	1,663	2,954	4,510
M. ....	36,614	254	115	777	182	10,294	14,438	1,908	1,529	2,666	4,451
A. ....	35,007	178	103	777	190	10,393	13,841	1,691	1,450	2,237	4,147
M. ....	34,146	210	83	825	190	10,256	12,830	1,678	1,414	2,124	4,536
J. ....	32,750	238	95	928	230	9,849	11,913	1,390	1,422	2,094	4,591
A. ....	30,478	222	95	838	222	9,043	11,668	1,359	1,315	1,617	4,099
J. ....	30,003	234	159	864	222	8,761	11,652	1,145	1,299	1,395	4,272
S. ....	29,700	248	100	748	206	8,591	11,738	1,387	1,475	970	4,237
O. ....	26,830	238	112	610	305	8,320	9,716	1,291	1,321	688	4,229
N. ....	23,976	238	108	658	201	7,179	8,339	1,319	1,321	640	3,973
D. ....	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985 - J. ....	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F. ....	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M. ....	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A. ....	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M. ....	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J. ....	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J. ....	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A. ....	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S. ....	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,057
O. ....	31,183	172	42	1,135	466	9,984	12,975	1,541	1,283	487	3,098
N. ....	31,969	142	94	1,154	443	11,158	13,145	1,704	917	397	2,815
D. ....	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
All areas											
Toutes régions											
1983 .....	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984 .....	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985 .....	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1983 - 1st - 1er ....	42,119	464	73	714	207	6,917	13,900	989	3,782	9,441	5,632
2nd - 2e ....	44,964	434	133	668	328	9,008	14,989	1,060	4,251	7,683	6,410
3rd - 3e ....	40,641	353	42	908	385	7,820	15,753	1,650	2,910	5,608	5,212
4th - 4e ....	38,746	248	145	1,029	332	9,232	15,372	1,675	2,148	3,710	4,855
1984 - 1st - 1er ....	38,416	266	119	862	222	10,766	14,658	1,962	1,839	3,133	4,589
2nd - 2e ....	34,953	258	95	1,037	270	10,812	12,201	1,494	1,749	2,382	4,655
3rd - 3e ....	32,243	268	112	846	251	9,273	12,541	1,548	1,769	1,339	4,296
4th - 4e ....	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985 - 1st - 1er ....	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd - 2e ....	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
3rd - 3e ....	32,955	218	70	1,586	564	10,212	12,904	1,729	1,672	842	3,158
4th - 4e ....	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938



TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Canada .....	110,874	8,792	12,342	110,874	139,408	9,354	10,084	127,303	117,750	50,995	71,667
Newfoundland - Terre-Neuve .....	1,093	47	64	1,093	1,392	86	114	1,072	1,270	1,150	1,271
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	366	16	9	366	465	22	35	351	471	204	205
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	3,361	193	354	3,361	4,943	439	369	3,884	4,331	1,744	2,324
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,628	67	201	1,628	2,467	140	330	1,725	2,049	695	1,117
Québec .....	34,974	3,244	4,805	34,974	41,404	2,365	2,415	36,520	35,740	13,367	18,504
Ontario .....	42,320	3,561	4,406	42,320	57,053	3,701	4,314	49,467	44,294	20,893	33,352
Manitoba .....	4,654	288	626	4,654	5,372	271	217	5,199	4,275	2,112	3,181
Saskatchewan .....	3,456	189	235	3,456	4,111	337	577	4,006	4,262	2,045	1,842
Alberta .....	5,210	332	481	5,210	6,044	693	557	9,383	5,473	1,840	2,406
British Columbia - Colombie-Britannique .....	13,812	855	1,161	13,812	16,157	1,300	1,156	15,696	15,585	6,945	7,465



TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique .....</b>	<b>6,448</b>	<b>323</b>	<b>628</b>	<b>6,448</b>	<b>9,267</b>	<b>687</b>	<b>848</b>	<b>7,032</b>	<b>8,121</b>	<b>3,793</b>	<b>4,917</b>
<b>Newfoundland - Terre-Neuve:</b>											
<b>Sub-total - Total partiel .....</b>	<b>1,093</b>	<b>47</b>	<b>64</b>	<b>1,093</b>	<b>1,392</b>	<b>86</b>	<b>114</b>	<b>1,072</b>	<b>1,270</b>	<b>1,150</b>	<b>1,271</b>
Carbonear, c.a. - a.r. ....	58	2	1	58	49	7	6	61	35	82	96
Corner Brook, c.a. - a.r. ....	121	-	2	121	84	2	6	61	124	144	103
Gander, t. ....	4	-	-	4	17	1	2	8	14	1	4
Grand Falls, c.a. - a.r. ....	26	-	1	26	59	3	1	19	39	15	35
Labrador, c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, metro .....	884	45	60	884	1,183	73	99	923	1,058	908	1,033
<b>Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:</b>											
<b>Sub-total - Total partiel .....</b>	<b>366</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>366</b>	<b>465</b>	<b>22</b>	<b>35</b>	<b>351</b>	<b>471</b>	<b>204</b>	<b>205</b>
Charlottetown, c.a. - a.r. ....	306	13	7	306	358	17	27	297	389	180	156
Summerside, c.a. - a.r. ....	60	3	2	60	107	5	8	54	82	24	49
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:</b>											
<b>Sub-total - Total partiel .....</b>	<b>3,361</b>	<b>193</b>	<b>354</b>	<b>3,361</b>	<b>4,943</b>	<b>439</b>	<b>369</b>	<b>3,884</b>	<b>4,331</b>	<b>1,744</b>	<b>2,324</b>
Halifax, metro .....	2,462	110	281	2,462	3,618	316	243	2,882	3,205	1,338	1,704
Kentville, c.a. - a.r. ....	79	7	28	79	214	5	18	127	132	50	126
New Glasgow, c.a. - a.r. ....	152	15	2	152	143	10	7	130	145	73	71
Sydney/Sydney Mines, c.a. - a.r. ....	473	51	13	473	583	69	37	523	592	244	251
Truro, c.a. - a.r. ....	195	10	30	195	385	39	64	222	257	39	172
<b>New Brunswick - Nouveau- Brunswick:</b>											
<b>Sub-total - Total partiel .....</b>	<b>1,628</b>	<b>67</b>	<b>201</b>	<b>1,628</b>	<b>2,467</b>	<b>140</b>	<b>330</b>	<b>1,725</b>	<b>2,049</b>	<b>695</b>	<b>1,117</b>
Bathurst, c.a. - a.r. ....	50	1	1	50	90	16	5	118	90	13	13
Campbellton, c.a. - a.r. ....	53	2	-	53	45	12	3	92	45	11	11
Edmunston, c.a. - a.r. ....	184	12	9	184	146	11	16	142	166	72	52
Fredericton, c.a. - a.r. ....	405	24	39	405	577	41	71	281	568	204	209
Moncton, c.a. - a.r. ....	410	17	87	410	870	37	157	536	581	159	456
Oromocto, c.a. - a.r. ....	45	2	3	45	38	5	5	38	48	23	14
Saint John, metro .....	481	9	62	481	701	18	73	518	551	213	362

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					Under construction - En Construction	
	1984	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre		
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
Québec:												
Total, Québec .....	34,974	3,244	4,805	34,974	41,404	2,365	2,415	36,520	35,740	13,367	18,504	
Alma, v. ....	139	5	11	139	123	22	13	161	126	22	19	
Asbestos, c.a. - a.r. ....	2	-	-	2	1	-	-	4	2	1	-	
Baie-Comeau, c.a. - a.r. ....	49	21	24	49	120	-	35	31	110	27	35	
Bécancour, v. ....	53	5	21	53	85	9	3	50	69	9	25	
Chibougamau, v. ....	28	-	-	28	24	2	1	28	9	6	22	
Chicoutimi-Jonquière, métro ....	888	73	140	888	1,126	42	107	986	993	301	386	
Cornwall(6), c.a. - a.r. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cowansville, v. ....	74	8	-	74	104	4	7	68	79	19	46	
Dolbeau, c.a. - a.r. ....	151	3	13	151	87	7	1	135	84	28	31	
Drummondville, c.a. - a.r. ....	373	9	12	373	323	81	6	528	283	59	99	
Gaspé, v. ....	21	-	5	21	38	1	2	56	33	3	8	
Granby, c.a. - a.r. ....	347	83	42	347	457	33	-	433	357	101	201	
Hawkesbury,(7) c.a. - a.r. ....	3	1	-	3	5	1	-	4	4	1	2	
Hull, métro(8) ....	3,391	414	165	3,391	3,361	186	212	2,299	3,729	1,782	1,406	
Joliette, c.a. - a.r. ....	355	64	24	355	336	29	15	308	354	134	116	
La Baie, v. ....	69	3	16	69	123	2	4	105	82	11	51	
Lachute, c.a. - a.r. ....	80	1	1	80	60	-	2	83	84	56	26	
La Tuque, c.a. - a.r. ....	43	-	-	43	50	9	-	40	28	5	27	
Magog, c.a. - a.r. ....	130	4	21	130	209	17	3	147	166	14	57	
Matane, v. ....	43	-	10	43	102	-	5	41	99	11	14	
Mirabel, v. ....	115	4	2	115	71	11	5	72	88	78	66	
Montmagny, c. ....	34	4	-	34	76	7	9	44	79	21	13	
Montréal, métro ....	18,878	1,606	2,263	18,878	21,731	1,311	1,104	20,078	18,964	8,053	10,515	
Québec, métro ....	3,719	337	1,166	3,719	6,140	179	283	4,462	4,413	1,038	2,645	
Rimouski, c.a. - a.r. ....	366	38	21	366	274	24	14	461	255	76	90	
Rivière-du-loup, c.a. - a.r. ....	81	-	-	81	80	-	10	82	79	19	18	
Roberval, v. ....	45	1	8	45	43	5	2	78	36	2	9	
Rouyn, c.a. - a.r. ....	213	21	2	213	378	54	165	273	347	27	57	
St-Georges, c.a. - a.r. ....	165	19	1	165	290	5	31	174	289	31	32	
St-Hyacinthe, c.a. - a.r. ....	334	3	24	334	394	8	31	301	314	65	145	
St-Jean-d'Iberville, c.a. - a.r. ....	597	6	121	597	555	58	64	613	438	172	288	
St-Jérôme, c.a. - a.r. ....	497	55	40	497	546	40	34	573	536	202	202	
Sept-Îles, c.a. - a.r. ....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
Shawinigan, c.a. - a.r. ....	288	14	3	288	273	4	4	316	212	50	108	
Sherbrooke, c.a. - a.r. ....	1,357	185	93	1,357	1,306	89	76	1,389	1,096	346	550	
Sorel, c.a. - a.r. ....	164	52	-	164	208	11	-	170	157	59	110	
Thetford Mines, c.a. - a.r. ....	48	-	-	48	17	-	4	19	45	32	4	
Trois-Rivières, métro ....	1,003	92	463	1,003	1,472	42	102	1,066	923	279	821	
Val-d'Or, c.a. - a.r. ....	227	48	40	227	242	43	37	198	212	48	79	
Valleyfield, c.a. - a.r. ....	127	1	24	127	184	11	23	233	166	32	44	
Victoriaville, c.a. - a.r. ....	476	64	29	476	390	18	1	410	400	147	137	

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					Under construction - En construction	
	1984	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre		
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
Ontario:												
Total, Ontario .....	42,320	3,561	4,406	42,320	57,053	3,701	4,314	49,467	44,294	20,893	33,352	
Barrie, c.a. - a.r. ....	403	54	44	403	712	101	49	514	512	174	369	
Belleville, c.a. - a.r. ....	269	5	17	269	250	13	63	303	379	191	62	
Brantford, c.a. - a.r. ....	286	17	26	286	311	11	25	277	331	141	119	
Brockville, c.a. - a.r. ....	158	21	6	158	241	23	15	201	220	28	47	
Chatham, c.a. - a.r. ....	73	5	7	73	259	17	17	81	156	22	131	
Cobourg, c.a. - a.r. ....	149	24	8	149	133	7	19	70	165	97	63	
Collingwood, t. ....	20	-	4	20	78	2	11	34	49	-	29	
Cornwall,(6) c.a. - a.r. ....	164	16	36	164	277	9	31	270	200	76	149	
Dunnville, t. ....	17	-	-	17	12	2	-	15	9	8	11	
Elliott Lake, t. ....	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
Fergus, c.a. - a.r. ....	42	5	13	42	70	3	6	69	48	14	36	
Fort Erie, t. ....	44	3	18	44	60	3	12	42	47	19	32	
Guelph, c.a. - a.r. ....	551	46	29	551	568	29	64	641	696	257	129	
Haileybury, c.a. - a.r. ....	35	3	-	35	18	3	1	39	21	10	7	
Haldimand, t. ....	68	4	-	68	98	9	-	72	77	30	51	
Halton Hills, t. ....	68	12	2	68	153	4	10	48	123	46	75	
Hamilton, metro .....	2,366	137	364	2,366	3,124	164	232	2,725	2,472	926	1,471	
Hawkesbury,(9) c.a. - a.r. ....	35	2	3	35	54	2	9	34	53	10	11	
Huntsville, t. ....	72	1	3	72	88	5	9	78	71	41	58	
Kapuskasing, t. ....	15	-	-	15	42	-	-	23	10	4	36	
Kenora, c.a. - a.r. ....	114	52	4	114	60	39	2	54	114	82	28	
Kingston, c.a. - a.r. ....	1,135	173	126	1,135	1,340	37	48	639	1,212	751	871	
Kirkland Lake, t. ....	24	-	-	24	13	-	-	15	27	15	-	
Kitchener, metro .....	1,658	240	181	1,658	2,842	165	167	2,336	2,028	528	1,440	
Leamington, c.a. - a.r. ....	21	1	1	21	65	3	4	26	91	52	26	
Lincoln, t. ....	63	43	-	63	23	2	-	29	55	51	19	
Lindsay, c.a. - a.r. ....	97	6	2	97	93	10	6	86	78	34	48	
London, metro .....	1,194	78	342	1,194	2,463	97	224	1,334	1,606	413	1,271	
Midland, c.a. - a.r. ....	193	17	28	193	129	17	14	104	176	121	71	
Milton, t. ....	37	1	7	37	195	8	4	48	178	16	33	
Nanticoke, c. ....	52	4	-	52	75	4	-	56	30	20	65	
Newcastle, t. ....	231	29	80	231	487	10	114	133	403	120	203	
North Bay, c.a. - a.r. ....	201	26	107	201	394	27	138	324	284	81	189	
Orangeville, t. ....	19	-	3	19	85	-	1	33	70	7	22	
Orillia, c.a. - a.r. ....	81	9	15	81	196	28	76	168	172	40	64	
Oshawa, metro .....	1,319	101	101	1,319	1,480	86	291	1,230	1,134	481	815	
Ottawa, metro(10) .....	8,214	535	528	8,214	6,975	621	386	9,132	5,927	3,651	4,671	
Owen Sound, c.a. - a.r. ....	45	3	5	45	184	2	11	55	104	16	96	
Pembroke, c.a. - a.r. ....	78	8	1	78	149	10	1	116	89	30	94	
Petawawa, c.a. - a.r. ....	37	4	11	37	56	2	5	51	31	8	33	
Peterborough, c.a. - a.r. ....	270	20	83	270	436	14	21	299	384	256	314	
St. Catharines - Niagara, metro ....	711	36	254	711	1,527	79	224	1,202	990	241	776	
St. Thomas, c. ....	83	7	5	83	124	1	5	185	96	28	57	
Sarnia, c.a. - a.r. ....	431	32	22	431	546	22	116	287	542	223	227	
Sault Ste. Marie, c.a. - a.r. ....	150	52	75	150	245	21	83	115	490	358	113	
Simcoe, t. ....	25	4	-	25	75	-	-	22	43	9	41	
Smiths Falls, c.a. - a.r. ....	75	9	5	75	51	6	6	43	76	39	14	
Stratford, c.a. - a.r. ....	109	9	28	109	114	6	5	60	77	74	111	
Sudbury, metro .....	506	4	23	506	517	144	47	299	564	267	212	
Thunder Bay, metro .....	322	15	22	322	575	33	21	547	384	131	321	
Tillsonburg, t. ....	81	1	3	81	35	1	6	20	84	64	15	
Timmins, c. ....	261	6	1	261	288	51	20	225	290	77	76	
Toronto, metro .....	19,220	1,656	1,636	19,220	27,278	1,703	1,604	24,183	19,877	10,382	17,565	
Trenton, c.a. - a.r. ....	103	2	6	103	235	-	6	134	221	41	55	
Wallaceburg, t. ....	10	1	2	10	54	4	2	10	17	1	38	
Windsor, metro .....	278	20	92	278	929	39	81	294	669	80	331	
Woodstock, c. ....	37	2	27	37	171	2	2	37	41	11	141	

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies .....	13,320	809	1,342	13,320	15,527	1,301	1,351	18,588	14,010	5,997	7,429
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel .....	4,654	288	626	4,654	5,372	271	217	5,199	4,275	2,112	3,181
Brandon, c. ....	402	100	1	402	220	48	-	371	317	134	35
Portage la Prairie, c.a. - a.r. ....	114	30	-	114	55	11	-	107	106	72	21
Selkirk, t. ....	27	-	-	27	23	2	-	83	23	1	1
Thompson, c.a. - a.r. ....	-	-	3	-	5	-	2	-	2	-	3
Winnipeg, metro. ....	4,111	158	622	4,111	5,069	210	215	4,638	3,827	1,905	3,121
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel .....	3,456	189	235	3,456	4,111	337	577	4,006	4,262	2,045	1,842
Lloydminster,(11) c. ....	71	10	2	71	216	6	16	112	106	24	133
Moose Jaw, c.a. - a.r. ....	172	35	2	172	141	3	18	207	218	142	65
North Battleford, c.a. - a.r. ....	97	39	6	97	172	4	45	136	133	57	97
Prince Albert, c.a. - a.r. ....	360	10	4	360	243	83	65	340	224	196	214
Regina, metro. ....	1,117	48	87	1,117	1,189	117	155	1,303	1,355	624	451
Saskatoon, metro. ....	1,462	41	124	1,462	2,002	115	258	1,678	2,035	902	825
Swift Current, c.a. - a.r. ....	64	2	9	64	83	-	5	136	72	20	31
Yorkton, c. ....	113	4	1	113	65	9	15	94	119	80	26
Alberta:											
Sub-total - Total partiel .....	5,210	332	481	5,210	6,044	693	557	9,383	5,473	1,840	2,406
Calgary, metro. ....	1,803	70	231	1,803	2,318	130	214	3,316	2,009	698	1,189
Camrose, c. ....	101	69	1	101	31	-	6	31	36	75	70
Edmonton, metro. ....	2,384	129	196	2,384	2,528	395	210	4,481	2,380	805	771
Fort McMurray, c. ....	164	4	3	164	265	20	18	243	210	20	74
Grande Prairie, c. ....	94	5	13	94	166	10	26	93	143	20	43
Leduc, c. ....	20	2	-	20	35	1	2	113	29	5	11
Lethbridge, c. ....	178	2	16	178	142	27	25	324	138	62	65
Lloydminster,(12) c. ....	138	40	5	138	230	9	22	88	231	72	70
Medicine Hat, c.a. - a.r. ....	108	6	8	108	99	5	15	130	98	58	59
Red Deer, c. ....	164	5	8	164	199	95	17	497	170	20	47
Spruce Grove, t. ....	56	-	-	56	31	1	2	67	29	5	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000  
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000  
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	13,812	855	1,161	13,812	16,157	1,300	1,156	15,696	15,585	6,945	7,465
Abbotsford, d.m. ....	81	6	2	81	116	7	10	77	114	147	150
Campbell River, d.m. ....	98	-	-	98	93	-	2	85	154	67	24
Chilliwack, c.a. - a.r. ....	174	4	13	174	259	23	31	174	263	84	77
Courtenay, c.a. - a.r. ....	263	8	5	263	203	32	14	352	330	188	80
Cranbrook, c. ....	73	1	2	73	39	5	6	100	35	4	7
Dawson Creek, c. ....	6	-	-	6	6	-	-	7	5	4	5
Fort St. John, c. ....	2	-	-	2	5	-	-	3	5	1	1
Kamloops, c.a. - a.r. ....	53	1	2	53	71	5	15	202	63	78	25
Kelowna, c.a. - a.r. ....	498	17	45	498	628	24	39	328	645	295	263
Matsqui, d.m. ....	475	66	29	475	594	62	104	486	591	160	242
Mission, c. ....	103	3	5	103	98	7	5	109	86	32	44
Nanaimo, c.a. - a.r. ....	240	15	16	240	335	15	47	347	348	144	131
North Cowichan, d.m. ....	63	-	4	63	114	-	10	65	87	46	73
Penticton, c. ....	179	4	32	179	93	20	6	118	173	126	44
Port Alberni, c.a. - a.r. ....	45	2	-	45	74	-	1	40	50	43	63
Powell River, c.a. - a.r. ....	12	-	-	12	10	-	-	27	11	15	14
Prince George, c. ....	94	9	1	94	97	10	8	175	111	48	30
Prince Rupert, c.a. - a.r. ....	31	9	-	31	6	5	-	28	19	19	6
Salmon Arm, d.m. ....	74	1	7	74	29	5	1	56	66	52	15
Squamish, d.m. ....	13	-	3	13	31	-	6	19	17	5	19
Terrace,(13) c.a. - a.r. ....	46	15	-	46	29	-	-	40	50	64	43
Trail, c.a. - a.r. ....	55	11	2	55	29	16	1	69	22	3	9
Vancouver, metro ....	9,683	614	848	9,683	11,315	899	677	10,807	10,846	4,815	5,233
Vernon, c.a. - a.r. ....	167	8	20	167	138	8	10	157	144	109	76
Victoria, metro ....	1,284	61	125	1,284	1,745	157	163	1,825	1,350	396	791

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Halifax:</b>											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax .....	2,462	110	281	2,462	3,618	316	243	2,882	3,205	1,338	1,704
Halifax, c. ....	470	13	127	470	819	134	61	650	633	364	552
Bedford, t. ....	121	1	6	121	149	23	13	156	129	44	64
Dartmouth, c. ....	595	31	17	595	853	8	69	832	707	321	450
Halifax - Dartmouth (sub- division D) .....	456	4	1	456	704	50	4	477	724	194	155
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B) .....	110	4	9	110	128	4	16	75	157	81	41
Porter's Lake Area (sub- division E) .....	169	14	13	169	161	16	19	137	187	93	66
Sackville-Windsor Junction (sub-division C) .....	448	42	74	448	610	70	41	462	537	200	270
St. Margaret's Bay Area (sub-division A) .....	93	1	34	93	194	11	20	93	131	41	106
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Saint John:</b>											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John .....	481	9	62	481	701	18	73	518	551	213	362
Saint John, c. ....	83	2	9	83	173	2	17	216	75	32	130
E. Riverside - Kinghurst, vl. ....	9	-	1	9	3	-	-	6	6	6	3
Fairvale, vl. ....	38	-	4	38	93	-	2	41	100	17	9
Gondola Point, vl. ....	70	1	6	70	65	5	6	50	75	33	23
Grand Bay, vl. ....	29	-	30	29	64	-	-	17	39	16	41
Hampton, par. ....	35	-	-	35	43	2	1	26	22	8	29
Hampton, vl. ....	15	-	3	15	37	-	17	-	40	14	11
Musquash, par. ....	4	-	-	4	5	5	-	6	5	3	3
Quispamsis, t. ....	111	3	9	111	95	4	9	82	100	42	37
Renforth, vl. ....	4	-	-	4	2	-	-	8	-	-	2
Rothsay, par. ....	27	3	-	27	37	-	8	20	30	12	19
Rothsay, t. ....	6	-	-	6	3	-	-	8	3	-	-
Simonds, par. ....	28	-	-	28	50	-	13	22	30	11	31
Westfield, par. ....	21	-	-	21	22	-	-	14	23	19	18
Westfield, vl. ....	1	-	-	1	9	-	-	2	3	-	6
<b>St. John's:</b>											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's .....	884	45	60	884	1,183	73	99	923	1,058	908	1,033
St. John's, c. ....	436	24	30	436	535	19	26	419	531	422	426
Bay Bulls - (Subdivision T) .....	2	-	-	2	1	-	-	1	2	4	3
Conception Bay south, t. ....	81	8	2	81	126	9	12	94	121	120	125
Flatrock, t. ....	12	-	1	12	11	2	-	15	6	14	19
Fox Trap - (Subdivision Q) .....	7	-	-	7	24	1	4	12	17	21	28
Gould's, t. ....	30	1	2	30	41	4	9	28	34	23	30
Hogan's Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence Pond, t. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, t. ....	135	-	11	135	192	27	18	128	123	51	120
Paradise, t. ....	53	2	4	53	66	6	5	61	52	45	59
Petty Harbour - Madox Cove, t. ....	1	-	-	1	3	-	-	2	-	4	7
Portugal Cove, t. ....	20	3	-	20	19	-	5	13	22	37	34
Pouch Cove, t. ....	3	-	-	3	9	-	-	10	6	10	13
Seal Cove - (Subdivision P) .....	8	-	-	8	12	-	2	14	12	18	18
St. John's Area .....	28	1	1	28	25	-	6	56	35	43	33
St. Phillips, t. ....	16	-	1	16	21	3	6	14	23	20	18
St. Thomas, t. ....	5	1	1	5	10	1	1	14	4	9	15
Torbay, t. ....	27	2	5	27	34	1	2	35	36	47	45
Wedgewood Park, t. ....	17	3	2	17	49	-	3	3	32	14	31
Witless Bay - (Subdivision Z) .....	3	-	-	3	5	-	-	4	2	6	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Chicoutimi-Jonquière:											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Chicoutimi- Jonquière .....	888	73	140	888	1,126	42	107	986	993	301	386
Chicoutimi, v. ....	479	44	89	479	615	21	46	590	513	208	263
Jonquière, v. ....	328	24	46	328	393	15	52	324	353	76	115
Kénogami, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, p. ....	2	-	-	2	1	-	-	2	1	-	-
Laterrière, s.d. ....	26	4	1	26	63	-	2	18	73	13	3
St-Honoré, s.d. ....	17	1	-	17	34	2	1	14	36	4	2
Shipsaw, s.d. ....	14	-	-	14	3	-	1	16	3	-	-
Tremblay, ct. ....	22	-	4	22	17	4	5	22	14	-	3
Hull(8):											
Hull area - Total - Zone de Hull .....	3,391	414	165	3,391	3,361	186	212	2,299	3,729	1,782	1,406
Hull, v. ....	1,675	237	109	1,675	1,299	40	143	814	1,531	1,027	799
Aylmer, v. ....	339	26	52	339	418	31	42	332	441	145	119
Gatineau, v. ....	1,251	116	2	1,251	1,474	102	14	1,048	1,572	546	445
Hull, partie ouest, ct. ....	34	4	-	34	98	-	2	29	86	19	31
La Pêche, s.d. ....	34	1	2	34	52	-	7	29	56	15	10
Val-des-Monts, s.d. ....	58	30	-	58	20	13	4	47	43	30	2
Montréal:											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal .....	18,878	1,606	2,263	18,878	21,731	1,311	1,104	20,078	18,964	8,053	10,515
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel .....	9,282	899	1,052	9,282	10,799	713	450	9,417	8,931	4,727	6,307
Montréal, c. ....	6,571	635	610	6,571	6,822	589	280	6,951	6,090	3,451	3,918
Anjou, v. ....	278	17	15	278	347	24	9	243	242	121	226
Baie-d'Urfé, v. ....	5	-	1	5	6	1	1	4	3	1	4
Beaconsfield, c. ....	24	3	6	24	61	2	2	30	51	7	17
Côte-St-Luc, c. ....	58	2	4	58	118	1	6	37	33	23	108
Dollard-des-Ormeaux, v. ....	231	33	26	231	268	12	11	216	262	71	75
Dorval, c. ....	35	1	4	35	82	3	4	29	53	24	53
Hampstead, v. ....	6	-	-	6	3	1	-	4	3	2	2
Ile-Dorval, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, v. ....	118	19	41	118	252	4	24	136	211	22	60

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

## Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, v. ....	22	-	1	22	23	-	2	16	27	22	17
LaSalle, c. ....	201	18	15	201	159	4	15	266	191	91	59
Montréal-Est, v. ....	1	-	20	1	95	-	-	2	-	-	95
Montréal-Nord, c. ....	79	10	-	79	296	4	9	210	111	28	213
Montréal-Ouest, v. ....	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Mont-Royal, v. ....	12	-	-	12	82	-	-	6	1	-	81
Outremont, c. ....	19	18	96	19	103	-	-	1	24	18	97
Pierrefonds, c. ....	294	26	24	294	267	22	10	257	263	105	110
Pointe-Claire, c. ....	207	25	17	207	230	23	19	242	214	77	93
Roxboro, v. ....	1	-	-	1	2	-	-	3	2	-	-
St-Laurent, c. ....	98	-	5	98	454	13	7	124	155	16	315
St-Léonard, c. ....	139	12	89	139	365	1	26	125	218	65	212
St-Pierre, v. ....	44	-	12	44	28	-	-	44	16	-	12
St-Raphael-de-l'Île-Bizard, p. ....	117	9	12	117	148	6	9	121	125	30	40
Ste-Anne-de-Bellevue, v. ....	33	1	-	33	25	1	-	39	38	13	-
Ste-Geneviève, v. ....	12	3	-	12	21	-	-	8	14	4	11
Senneville, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, c. ....	674	67	54	674	538	2	16	299	582	535	486
Westmount, v. ....	2	-	-	2	4	-	-	3	2	1	3
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel .....	4,017	226	544	4,017	4,456	248	217	3,857	4,060	1,481	1,879
Beloeil, v. ....	114	13	-	114	62	10	26	105	63	47	46
Boucherville, v. ....	248	15	38	248	200	7	2	227	203	75	72
Brossard, v. ....	440	31	76	440	641	25	27	416	527	162	276
Candiac, v. ....	44	11	-	44	57	6	6	63	50	16	23
Carignan, v. ....	3	-	-	3	6	-	-	3	5	-	1
Chambly, c. ....	113	10	43	113	146	2	4	152	77	24	92
Châteauguay, v. ....	288	18	63	288	282	23	9	299	216	81	145
Delson, v. ....	52	-	1	52	48	5	-	48	33	14	29
Greenfield Park, v. ....	32	2	-	32	48	-	-	23	62	20	6
La Prairie, v. ....	109	20	15	109	196	6	4	90	151	61	106
LeMoyne, v. ....	24	-	4	24	4	-	-	-	-	24	28
Léry, v. ....	8	1	-	8	8	2	2	7	8	2	2
Longueuil, c. ....	803	22	169	803	958	45	78	683	914	391	443
McMasterville, vl. ....	13	-	-	13	11	1	1	14	11	1	1
Mercier, v. ....	108	-	25	108	96	3	5	100	92	37	41
Mont-St-Hilaire, v. ....	74	8	5	74	60	18	5	73	65	16	11
N.-D.-de-Bon-Secours, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Otterburn Park, v. ....	21	1	-	21	24	1	-	19	24	7	7
Richelieu, v. ....	17	3	-	17	43	1	4	31	31	3	15
St-Amable, v. ....	19	1	-	19	58	-	-	19	33	5	30
St-Basile-le-Grand, v. ....	178	8	-	178	76	7	-	170	92	28	12
St-Bruno-de-Montarville, v. ....	53	3	1	53	79	3	-	80	77	9	11

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, v. ....	212	16	2	212	259	23	9	240	249	49	59
St-Hubert, v. ....	526	36	46	526	554	22	23	545	580	235	210
St-Lambert, v. ....	159	1	-	159	151	12	-	100	109	62	104
St-Mathias, p. ....	2	-	-	2	8	-	-	4	8	-	-
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, p. ....	16	1	-	16	11	-	-	26	9	2	4
St-Philippe, p. ....	4	1	-	4	1	-	-	2	3	2	-
Ste-Catherine, v. ....	50	1	7	50	64	2	-	50	61	13	12
Ste-Julie, v. ....	136	3	4	136	100	12	4	104	135	50	15
Varennes, c. ....	151	-	45	151	205	12	8	162	172	45	78
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel .....	5,579	481	667	5,579	6,476	350	437	6,804	5,973	1,845	2,329
Blainville, v. ....	222	16	8	222	206	11	12	245	220	51	35
Boisbriand, v. ....	85	12	7	85	150	4	8	86	143	48	54
Bois-des-Filion, vl. ....	18	2	3	18	66	4	8	20	57	7	16
Charlemagne, v. ....	60	-	-	60	28	-	-	59	31	3	-
Deux-Montagnes, c. ....	54	4	15	54	78	1	2	62	46	20	52
Dorion, v. ....	36	-	-	36	15	2	-	37	8	-	7
Hudson, v. ....	6	-	2	6	18	1	3	6	13	-	5
Ile-Cadieux, v. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, v. ....	70	3	27	69	65	1	10	94	54	7	28
Lachenaie, v. ....	146	8	15	146	208	12	13	181	179	30	58
Laval, v. ....	2,463	205	397	2,463	2,980	146	173	3,258	2,782	944	1,144
Le Gardeur, v. ....	94	1	24	94	181	3	16	105	148	18	48
Lorraine, v. ....	30	-	13	30	65	1	6	37	47	7	24
Mascouche, v. ....	104	5	10	104	156	3	47	133	139	28	44
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, p. ....	50	6	9	51	52	4	4	65	46	8	14
Oka, p. ....	13	-	-	13	2	1	-	10	7	8	4
Oka, s.d. ....	6	-	-	6	15	1	1	11	10	3	7
Pincourt, v. ....	72	11	8	72	70	4	2	48	85	30	14
Pointe-Calumet, vl. ....	13	-	3	13	39	-	16	26	43	12	8
Repentigny, v. ....	639	128	43	639	688	37	21	705	572	207	312
Rosemère, v. ....	131	7	6	131	94	3	33	102	125	69	38
St-Eustache, v. ....	214	15	13	214	250	24	21	233	260	75	64
St-Joseph-du-Lac, p. ....	27	1	2	27	32	3	2	32	32	18	18
St-Lazare, p. ....	70	3	10	70	92	12	2	75	81	4	15
St-Sulpice, p. ....	33	-	-	33	11	1	-	34	17	9	3
Ste-Anne-des-Plaines, p. ....	89	6	-	89	72	10	1	120	75	20	16
Ste-Marthe-sur-le-Lac, v. ....	21	2	1	21	31	2	1	41	27	8	12
Ste-Thérèse, v. ....	126	-	7	126	262	18	8	227	128	18	153
Terrasse-Vaudreuil, s.d. ....	6	-	-	6	1	-	-	7	-	-	1
Terrebonne, v.(17) ....	629	45	39	629	528	40	20	676	574	188	133
Vaudreuil, v. ....	52	1	5	52	21	1	7	69	24	5	2
Vaudreuil-sur-le-Lac, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réserve indienne (Oka) ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

## Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1984	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Québec:											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec .....	3,719	337	1,166	3,719	6,140	179	283	4,462	4,413	1,038	2,645
Québec, v. ....	634	8	219	634	1,613	29	24	1,094	825	75	746
Ancienne-Lorette, v. ....	137	-	52	137	137	2	6	139	107	50	81
Beauport, v. ....	472	34	29	472	548	16	19	536	467	95	173
Bernières, s.d. ....	61	2	25	61	85	-	7	69	63	14	36
Cap Rouge, v. ....	192	1	14	192	163	8	15	260	142	25	48
Charlesbourg, v. ....	383	88	166	383	813	11	12	297	575	125	360
Charny, v. ....	130	22	33	130	139	7	13	135	106	30	63
Chateau-Richer, v. ....	10	-	-	10	11	3	-	9	9	3	5
Lac-Delage, v. ....	2	-	-	2	1	-	-	3	1	-	-
Lac-St-Charles, s.d. ....	28	1	1	28	46	2	2	30	48	13	11
L'ange-Gardien mun. p. ....	10	-	-	10	7	1	-	9	6	5	6
Lauzon, v. ....	91	2	18	91	107	5	44	65	119	44	32
Lévis, v. ....	227	80	4	227	199	-	27	113	280	123	42
Loretteville, c. ....	41	8	30	41	46	4	1	41	24	11	33
St-Augustin-de-Desmaures, p. ....	117	19	12	117	113	9	4	106	116	30	26
St-David-de-l'Auberivière, v. ....	74	7	8	74	66	12	2	77	71	22	17
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, p. ....	22	3	4	22	31	2	4	26	26	6	11
St-Emile, vl. ....	29	2	4	29	58	4	2	17	59	16	15
St-Etienne-de-Lauzon,(14) s.d. ....	44	1	1	44	76	7	3	61	56	10	33
St-Etienne-de-Beaumont, p. ....	8	1	-	8	6	-	2	10	8	5	4
St-Gabriel-de-Valcartier, s.d. ....	5	2	-	5	5	-	-	6	3	2	4
St-Gabriel-Ouest, s.d. ....	3	1	-	3	4	-	1	-	6	3	1
St-Jean-Chrysostome, v. ....	125	13	13	125	122	10	5	131	136	38	24
St-Jean-de-Boischatel, vl. ....	25	1	-	25	31	2	3	22	41	11	2
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, p. ....	6	-	-	6	6	-	-	12	6	1	1
St-Lambert-de-Lauzon, p. ....	22	1	2	22	13	3	-	21	13	16	16
St-Louis-de-Pintendre, p. ....	37	2	6	37	37	1	1	39	24	7	20
St-Nicolas, v. ....	81	12	5	81	104	2	8	82	105	27	26
St-Pierre, p. ....	15	-	2	15	18	2	2	22	13	1	7
St-Rédempteur, v. ....	56	3	-	56	32	2	3	54	38	10	4
St-Romuald, v. ....	64	6	1	64	64	2	3	45	78	26	12
Ste-Brigitte-de-Laval, p. ....	9	-	3	9	17	-	1	9	17	9	9
Ste-Foy, v. ....	376	10	413	376	952	12	21	698	504	139	584
Ste-Hélène-de-Breakeyville, p. ....	22	1	3	22	43	1	1	26	36	9	16
Ste-PÉtronille, vl. ....	2	-	-	2	5	-	-	2	5	1	1
Shannon, s.d. ....	12	1	-	12	11	2	2	9	11	6	6
Sillery, v. ....	34	-	1	34	59	7	1	69	43	2	18
Stoneham et Tewkesbury, c.u. ....	18	-	-	18	59	1	37	25	55	11	14
Val-Bélair, v. ....	38	4	11	38	106	3	6	34	96	13	22
Vanier, v. ....	45	1	86	45	179	4	-	47	66	2	115
Réserves indiennes .....	12	-	-	12	8	3	1	12	9	2	1
Trois-Rivières:											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières .....	1,003	92	463	1,003	1,472	42	102	1,066	923	279	821
Trois-Rivières, v. ....	298	5	240	298	372	3	12	383	128	68	312
Cap-de-la-Madeleine, v. ....	303	20	26	303	520	21	43	342	404	66	177
Pointe-du-Lac, s.d. ....	18	-	-	18	17	-	2	16	15	13	15
St-Louis-de-France, p. ....	41	4	-	41	60	-	8	39	63	10	7
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, s.d. ....	19	-	-	19	32	2	2	15	31	7	7
Trois-Rivières-Ouest, v. ....	324	63	197	324	471	16	35	271	282	115	303

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton .....	2,366	137	364	2,366	3,124	164	232	2,725	2,472	926	1,471
Hamilton, c. ....	651	27	222	651	1,008	24	55	912	750	404	558
Ancaster, t. ....	273	17	28	273	292	33	46	262	306	104	89
Burlington, c. ....	649	56	35	649	830	48	62	568	607	171	392
Dundas, t. ....	46	6	14	46	112	4	3	53	55	23	80
Flamborough, tp. ....	196	10	6	196	179	9	14	177	197	75	57
Glanbrook, tp. ....	16	3	1	16	25	4	7	49	21	6	10
Grimsby, t. ....	43	5	1	43	141	-	4	66	81	12	72
Stoney Creek, c. ....	492	13	57	492	537	42	41	638	455	131	213
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener .....	1,658	240	181	1,658	2,842	165	167	2,336	2,028	528	1,440
Kitchener, c. ....	786	165	64	786	1,193	29	56	943	799	321	716
Cambridge, c. ....	257	20	51	257	624	27	41	351	310	57	371
Dumfries North, tp. ....	23	2	4	23	58	6	7	18	47	9	20
Waterloo, c. ....	542	50	60	542	886	96	58	942	817	130	296
Woolwich, tp. ....	50	3	2	50	81	7	5	82	55	11	37
London:											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London .....	1,194	78	342	1,194	2,463	97	224	1,334	1,606	413	1,271
London, c. ....	1,103	76	305	1,103	2,286	89	213	1,228	1,513	395	1,169
Belmont, vl. ....	9	-	-	9	20	1	2	9	15	-	5
Delaware, tp. ....	6	-	3	6	8	1	-	6	1	1	8
Dorchester North, tp. ....	26	-	11	26	49	4	5	31	33	5	21
London, tp. ....	13	1	-	13	20	-	-	12	16	5	9
Nissouri West, tp. ....	8	-	20	8	25	-	1	9	3	1	23
Southwold, tp. ....	6	1	1	6	6	-	3	9	5	2	3
Westminster, tp. ....	23	-	2	23	49	2	-	30	20	4	33
Oshawa:											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa .....	1,319	101	101	1,319	1,480	86	291	1,230	1,134	481	815
Oshawa, c. ....	354	29	19	354	771	45	70	380	370	143	544
Whitby, t. ....	965	72	82	965	709	41	221	850	764	338	271
Ottawa(10):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa .....	8,214	535	528	8,214	6,975	621	386	9,132	5,927	3,651	4,671
Ottawa, c. ....	2,179	293	179	2,179	1,679	31	186	2,536	1,739	1,764	1,703
Clarence, tp. ....	102	4	2	102	99	1	14	81	78	43	63
Cumberland, tp. ....	759	56	25	759	1,060	44	59	903	677	187	569
Gloucester, c. ....	2,493	62	236	2,493	1,757	170	34	1,974	1,553	830	1,033
Goulbourn, tp. ....	275	16	11	275	213	91	6	373	195	91	108
Kanata, c. ....	644	6	22	644	587	108	7	973	356	154	369
Nepean, c. ....	1,341	81	37	1,341	1,183	144	15	1,602	955	461	685
Osgoode, tp. ....	149	9	9	149	149	16	50	145	170	67	46
Rideau, tp. ....	125	4	6	125	92	3	-	138	77	33	48
Rockcliffe Park, vl. ....	26	-	-	26	6	4	1	26	6	4	3
Rockland, t. ....	113	4	1	113	97	9	3	113	69	12	39
Vanier, c. ....	8	-	-	8	53	-	11	268	52	5	5

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Greater Toronto metro area - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain .....	19,220	1,656	1,636	19,220	27,278	1,703	1,604	24,183	19,877	10,382	17,565
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine .....	5,899	756	404	5,899	9,462	876	230	8,284	6,170	4,349	7,474
Toronto, c. ....	1,504	112	126	1,504	3,201	328	28	2,062	1,970	1,922	2,984
Etobicoke, c. ....	423	3	3	423	1,193	6	43	929	471	363	1,091
Scarborough, c. ....	2,636	141	92	2,636	3,273	168	134	3,425	2,549	1,014	1,737
York, c. ....	200	144	3	200	356	2	5	54	185	180	345
York East, bor. ....	273	255	1	273	127	2	-	20	268	259	118
York North, c. ....	863	101	179	863	1,312	370	20	1,794	727	611	1,199
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York .....	6,026	323	618	6,026	8,374	465	650	6,086	6,165	2,229	4,396
Aurora, t. ....	601	57	67	601	606	65	53	401	512	236	330
East Gwillimbury, t. ....	116	8	61	116	161	5	35	142	115	33	79
King, tp. ....	83	-	-	83	171	6	4	71	167	53	56
Markham, t. ....	1,947	95	178	1,947	2,609	137	90	2,092	2,204	737	1,142
Newmarket, t. ....	251	-	37	251	592	12	61	315	258	20	353
Richmond Hill, t. ....	706	58	26	706	555	73	71	701	527	223	249
Vaughan, t. ....	2,171	103	174	2,171	3,281	166	264	2,219	2,138	820	1,925
Whitchurch-Stouffville, t. ....	151	2	75	151	399	1	72	145	244	107	262
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie) .....	7,295	577	614	7,295	9,442	362	724	9,813	7,542	3,804	5,695
Ajax, t. ....	807	139	-	807	745	63	-	1,041	640	348	453
Brampton, c. ....	1,943	137	148	1,943	2,378	92	231	2,408	2,093	985	1,275
Caledon, t. ....	302	17	25	302	285	27	45	172	380	233	135
Mississauga, c. ....	2,720	171	314	2,720	3,588	104	245	4,713	2,591	1,385	2,372
Oakville, t. ....	1,061	72	93	1,061	1,573	53	129	905	1,150	647	1,069
Pickering, t. ....	462	41	34	462	873	23	74	574	688	206	391

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
St. Catharines - Niagara:											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara .....	711	36	254	711	1,527	79	224	1,202	990	241	776
St. Catharines, c. ....	193	10	87	193	700	47	84	357	366	49	383
Niagara Falls, c. ....	161	14	85	161	363	9	111	321	251	47	158
Niagara-on-the-Lake, t. ....	73	7	-	73	73	4	1	84	64	23	32
Pelham, t. ....	101	3	29	101	107	6	15	112	79	28	56
Port Colborne, c. ....	42	-	-	42	13	1	-	84	16	9	6
Thorold, c. ....	89	1	12	89	132	6	8	82	135	48	45
Wainfleet, tp. ....	12	-	-	12	19	-	-	17	11	6	13
Welland, c. ....	40	1	41	40	120	6	5	145	68	31	83
Sudbury:											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury .....	506	4	23	506	517	144	47	299	564	267	212
Sudbury, c. ....	475	4	23	475	439	141	47	267	517	261	177
Nickel Centre, t. ....	6	-	-	6	17	1	-	7	7	1	10
Rayside - Balfour, t. ....	6	-	-	6	14	1	-	5	9	1	6
Valley East, t. ....	11	-	-	11	18	1	-	12	10	-	7
Walden, t. ....	8	-	-	8	29	-	-	8	21	4	12
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay:											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay .....	322	15	22	322	575	33	21	547	384	131	321
Thunder Bay, c. ....	276	12	20	276	529	26	7	495	332	115	311
Neebing, tp. ....	3	-	-	3	3	-	-	5	5	2	-
O'Connor, tp. ....	5	-	-	5	2	1	-	5	2	-	-
Oliver, tp. ....	10	-	-	10	5	2	3	12	7	2	-
Paipoonge, tp. ....	17	-	-	17	14	4	8	22	14	4	4
Shuniah, tp. ....	10	3	2	10	7	-	2	7	10	8	5
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	1	15	-	1	1	14	-	1
Windsor:											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor .....	278	20	92	278	929	39	81	294	669	80	331
Windsor, c. ....	68	2	59	68	381	7	37	83	266	21	132
Belle River, t. ....	6	-	1	6	17	1	2	4	14	2	5
Colchester North, tp. ....	4	-	1	4	21	1	5	5	18	2	5
Essex, t. ....	3	-	-	3	9	2	-	4	6	1	4
Maidstone, tp. ....	27	1	2	27	44	11	5	30	34	6	16
Rochester, tp. ....	4	-	-	4	12	1	-	1	10	3	5
St. Clair Beach, vl. ....	19	2	2	19	65	1	7	16	49	7	20
Sandwich South, tp. ....	10	-	-	10	25	4	-	12	16	3	12
Sandwich West, tp. ....	54	7	11	54	121	7	6	44	93	15	43
Tecumseh, t. ....	83	8	16	83	234	4	19	95	163	20	89

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Calgary:</b>											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary .....	1,803	70	231	1,803	2,318	130	214	3,316	2,009	698	1,189
<b>Edmonton:</b>											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton .....	2,384	129	196	2,384	2,528	395	210	4,481	2,380	805	771
Edmonton, c. ....	1,877	109	166	1,877	1,970	306	150	3,739	1,889	584	600
Bon Accord, t. ....	-	-	-	-	3	-	-	-	2	-	1
Fort Saskatchewan, t. ....	7	1	-	7	2	-	-	45	2	3	1
Gibbons, t. ....	3	-	-	3	-	-	-	9	-	-	-
Legal, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morinville, t. ....	27	1	-	27	2	1	-	37	6	4	-
Redwater, t. ....	1	-	-	1	1	-	-	2	-	-	1
St. Albert, c. ....	238	5	13	238	211	14	14	307	195	138	50
Strathcona Co. No. 20, c.m. ....	170	12	17	170	271	73	42	268	232	52	86
Sturgeon D.M. 90, m.d. ....	55	1	-	55	61	1	4	62	48	18	25
Indian Reserve No. 134 - Réserve indienne no 134 .....	6	-	-	6	7	-	-	12	6	6	7
<b>Regina:</b>											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina .....	1,117	48	87	1,117	1,189	117	155	1,303	1,355	624	451
Regina, c. ....	1,112	48	87	1,112	1,187	117	155	1,297	1,354	624	449
Grand Coulee, (15) vl. ....	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	2
Sherwood, r.m. ....	5	-	-	5	-	-	-	6	-	-	-
<b>Saskatoon:</b>											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon .....	1,462	41	124	1,462	2,002	115	258	1,678	2,035	902	825
<b>Winnipeg:</b>											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg .....	4,111	158	622	4,111	5,069	210	215	4,638	3,827	1,905	3,121
Winnipeg, c. ....	3,881	150	621	3,881	4,824	195	198	4,405	3,616	1,808	2,990
Ritchot, r.m. ....	4	-	-	4	1	1	-	7	2	1	-
St-François-Xavier, r.m. ....	3	-	-	3	-	1	-	4	-	-	-
St. Paul East-Est, r.m. ....	85	6	-	85	103	5	-	88	83	32	52
St. Paul West-Ouest, r.m. ....	46	-	-	46	45	4	4	50	39	17	23
Springfield, r.m. ....	92	2	1	92	96	4	13	84	87	47	56

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

## British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver .....	9,683	614	848	9,683	11,315	899	677	10,807	10,846	4,815	5,233
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver .....	8,883	535	692	8,883	9,934	833	564	9,778	9,675	4,608	4,832
Vancouver, c. ....	2,884	68	183	2,884	2,999	181	168	2,693	2,885	1,925	2,028
Belcarra, vl. ....	5	-	-	5	7	-	-	12	5	6	7
Burnaby, d.m. ....	1,033	98	20	1,033	845	219	20	1,173	1,200	841	470
Coquitlam, d.m. ....	378	14	75	378	560	38	21	518	400	99	259
Delta, d.m. ....	277	6	22	277	472	14	23	436	321	54	203
Lion's Bay, vl. ....	8	-	-	8	6	-	1	4	12	7	1
New Westminster, c. ....	472	2	1	472	469	5	3	288	551	199	117
North Vancouver, c. ....	213	90	17	213	290	32	6	191	353	118	55
North Vancouver, d.m. ....	527	16	40	527	550	48	22	526	434	111	227
Port Coquitlam, c. ....	48	4	10	48	110	3	2	104	91	19	38
Port Moody, c. ....	33	14	7	33	136	2	6	26	131	23	28
Richmond, d.m. ....	763	21	44	763	919	32	97	1,432	831	266	354
Surrey, d.m. ....	1,816	129	239	1,816	2,161	231	176	2,033	2,158	710	708
University Endowment Lands ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, d.m. ....	164	32	14	164	190	8	11	114	167	122	145
White Rock, c. ....	226	41	20	226	202	19	8	199	115	68	155
Unorganized - Subdivision A - Non constitué .....	34	-	-	34	14	-	-	26	20	40	34
Indian Reserves - Réserves Indiennes .....	2	-	-	2	4	1	-	3	1	-	3
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones" .....	800	79	156	800	1,381	66	113	1,029	1,171	207	401
Langley, c. ....	63	-	1	63	59	3	4	148	36	-	24
Langley, d.m. ....	451	41	44	451	631	35	49	472	580	110	157
Maple Ridge, d.m. ....	251	34	86	251	639	27	55	355	522	86	190
Pitt Meadows, d.m. ....	35	4	25	35	52	1	5	54	33	11	30
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria .....	1,284	61	125	1,284	1,745	157	163	1,825	1,350	396	791
Victoria, c. ....	289	21	6	289	244	15	7	410	304	150	93
Central Saanich, d.m. ....	61	7	8	61	127	8	24	79	98	16	44
Esquimalt, d.m. ....	7	-	-	7	45	1	-	12	11	1	35
Metchosin, d.m. (18) .....	-	-	2	-	11	-	2	-	5	-	14
North Saanich, d.m. ....	69	2	-	69	80	5	9	85	72	20	27
Oak Bay, d.m. ....	15	3	-	15	39	-	-	23	17	5	27
Saanich, d.m. ....	494	14	51	494	734	111	44	735	476	110	371
Sidney, t. ....	43	2	50	43	168	1	57	43	120	14	62
Unorganized - Subdivision B - Non constitué .....	306	12	8	306	296	16	20	438	247	80	117
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1984	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
<b>Barrie</b> .....	<b>403</b>	<b>54</b>	<b>44</b>	<b>403</b>	<b>712</b>	<b>101</b>	<b>49</b>	<b>514</b>	<b>512</b>	<b>174</b>	<b>369</b>
Barrie, c. ....	275	51	31	275	547	92	32	392	365	127	309
Innisfil, tp. ....	84	3	13	84	124	7	14	84	101	29	49
Vespra, tp. ....	44	-	-	44	41	2	3	38	46	18	11
<b>Brantford</b> .....	<b>286</b>	<b>17</b>	<b>26</b>	<b>286</b>	<b>311</b>	<b>11</b>	<b>25</b>	<b>277</b>	<b>331</b>	<b>141</b>	<b>119</b>
Brantford, c. ....	177	17	19	177	250	8	22	231	222	53	79
Brantford, tp. ....	16	-	-	16	15	1	-	13	14	9	10
Paris, t. ....	93	-	7	93	46	2	3	33	95	79	30
<b>Cornwall</b> .....	<b>164</b>	<b>16</b>	<b>36</b>	<b>164</b>	<b>277</b>	<b>9</b>	<b>31</b>	<b>270</b>	<b>200</b>	<b>76</b>	<b>149</b>
Cornwall, c. ....	128	12	35	128	256	9	23	241	169	59	146
Cornwall, tp. ....	36	4	1	36	21	-	8	29	31	17	3
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve No. 15 (Qué.) - Réserve indienne No 15 (Qué.) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Drummondville</b> .....	<b>373</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>373</b>	<b>323</b>	<b>81</b>	<b>6</b>	<b>528</b>	<b>283</b>	<b>59</b>	<b>99</b>
Drummondville, v. ....	349	8	4	349	254	79	6	499	241	53	66
Grantham-Ouest, s.d. ....	2	1	-	2	1	1	-	3	2	1	-
St-Cyrille de Wendover, vl. ....	10	-	-	10	17	-	-	13	10	-	7
St-Majorique-de-Grantham, p. ....	1	-	-	1	2	-	-	1	1	-	1
St-Nicéphore, s.d. ....	11	-	-	11	4	1	-	11	9	5	-
Wendover et Simpson, c.u. ....	-	-	8	-	45	-	-	1	20	-	25
<b>Fredericton</b> .....	<b>405</b>	<b>24</b>	<b>39</b>	<b>405</b>	<b>577</b>	<b>41</b>	<b>71</b>	<b>281</b>	<b>568</b>	<b>204</b>	<b>209</b>
Fredericton, c. ....	201	7	24	201	334	10	39	89	345	136	122
Bright, par. ....	16	2	1	16	19	1	2	12	17	7	9
Douglas, par. ....	37	5	2	37	46	9	7	39	48	17	14
Kingsclear, par. ....	47	7	1	47	58	4	10	45	57	13	14
Lincoln, par. ....	26	-	1	26	22	5	3	21	19	5	8
Maugerville, par. ....	12	2	-	12	10	3	-	8	6	4	8
New Maryland, par. ....	49	-	2	49	60	8	8	53	56	9	13
St-Mary's, par. ....	16	1	1	16	16	1	2	12	17	9	8
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	7	1	12	-	-	2	3	4	13
<b>Guelph</b> .....	<b>551</b>	<b>46</b>	<b>29</b>	<b>551</b>	<b>568</b>	<b>29</b>	<b>64</b>	<b>641</b>	<b>696</b>	<b>257</b>	<b>129</b>
Guelph, c. ....	533	45	27	533	531	29	59	623	669	255	117
Eramosa, tp. ....	5	-	-	5	21	-	4	6	15	1	7
Guelph, tp. ....	13	1	2	13	16	-	1	12	12	1	5
<b>Kamloops</b> .....	<b>53</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>53</b>	<b>71</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>202</b>	<b>63</b>	<b>78</b>	<b>25</b>
Kamloops, c. ....	53	1	2	53	61	5	7	202	54	78	24
Indian Reserve - Réserve indienne .....	-	-	-	-	10	-	8	-	9	-	1
<b>Kelowna</b> .....	<b>498</b>	<b>17</b>	<b>45</b>	<b>498</b>	<b>628</b>	<b>24</b>	<b>39</b>	<b>328</b>	<b>645</b>	<b>295</b>	<b>263</b>
Kelowna, c. ....	384	10	41	384	519	10	24	211	525	239	224
Central Okanagan, subd. B .....	103	7	3	103	98	13	9	102	106	48	34
Peachland, d.m. ....	5	-	1	5	11	1	6	9	14	8	5
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	6	-	-	6	-	-	-	6	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.



TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1984	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Kingston .....	1,135	173	126	1,135	1,340	37	48	639	1,212	751	871
Kingston, c. ....	605	118	88	605	539	8	4	198	507	540	572
Amherst Island, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, vl. ....	4	3	2	4	5	1	-	2	5	2	2
Ernestown, tp. ....	40	6	-	40	42	1	5	33	50	16	8
Howe Island, tp. ....	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1
Kingston, tp. ....	343	24	31	343	524	10	34	306	396	122	242
Loughborough, tp. ....	14	-	-	14	2	1	-	8	9	8	1
Pittsburgh, tp. ....	110	22	4	110	180	14	2	71	204	53	29
Portland, tp. ....	11	-	-	11	22	-	-	8	27	6	1
Storrington, tp. ....	7	-	1	7	23	2	3	12	14	4	13
Wolfe Island, tp. ....	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Lethbridge, c. ....	178	2	16	178	142	27	25	324	138	62	65
Moncton .....	410	17	87	410	870	37	157	536	581	159	456
Moncton, c. ....	239	8	76	239	535	10	105	329	305	98	328
Coverdale, par. ....	24	-	3	24	34	2	4	26	30	7	11
Dieppe, t. ....	44	5	6	44	134	3	9	58	80	16	70
Dorchester, par. ....	19	1	1	19	24	4	2	13	23	8	9
Dorchester, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Hillsborough, par. ....	2	-	-	2	5	2	-	3	3	-	2
Hillsborough, vl. ....	5	-	-	5	4	3	-	4	4	1	11
Moncton, par. ....	46	-	1	46	36	9	9	44	41	20	14
Riverview, t. ....	26	2	-	26	68	3	8	49	69	8	7
St-Joseph, vl. ....	-	-	-	-	20	-	20	-	20	-	-
Salisbury, vl. ....	4	1	-	4	10	1	-	6	6	1	4
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-
Nanaimo .....	240	15	16	240	335	15	47	347	348	144	131
Nanaimo, c. ....	191	14	13	191	293	12	40	282	305	109	97
Nanaimo, subd. A .....	49	1	3	49	42	3	7	65	43	35	34
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay .....	201	26	107	201	394	27	138	324	284	81	189
North Bay, c. ....	190	24	101	190	364	27	128	316	262	77	177
East Ferris, tp. ....	9	-	1	9	23	-	10	7	22	2	3
Himsworth North, tp. ....	2	2	5	2	7	-	-	1	-	2	9
Peterborough .....	270	20	83	270	436	14	21	299	384	256	314
Peterborough, c. ....	178	19	69	178	284	9	13	197	249	192	235
Douro, tp. ....	12	-	-	12	6	-	-	11	13	10	2
Dummer, tp. ....	6	-	1	6	7	-	1	5	14	13	6
Ennismore, tp. ....	15	-	1	15	35	-	3	18	26	6	15
Lakefield, vl. ....	1	-	3	1	43	-	1	1	15	1	29
North Monaghan, tp. ....	5	1	-	5	3	3	-	7	4	2	-
Otonabee, tp. ....	15	-	-	15	15	1	-	19	14	9	10
Smith, tp. ....	34	-	1	34	35	1	1	32	43	19	11
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	-	8	4	8	-	2	9	6	4	6
Prince George, c. ....	94	9	1	94	97	10	8	175	111	48	30

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1984	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Saint-Jean .....	597	6	121	597	555	58	64	613	438	172	288
Saint-Jean-sur-Richelieu, v. ....	285	2	113	285	310	11	9	282	234	114	190
Iberville, v. ....	131	2	-	131	150	33	47	145	88	6	67
Mont-St-Grégoire, vl. ....	1	-	-	1	1	1	-	1	13	13	1
Saint-Athanase, p. ....	5	1	-	5	2	-	-	4	4	1	-
Saint-Grégoire-Le-Grand, p. ....	8	-	-	8	1	1	-	8	1	-	-
Saint-Luc, c. ....	167	1	8	167	91	12	8	173	98	38	30
Sarnia .....	431	32	22	431	546	22	116	287	542	223	227
Sarnia, c. ....	180	11	1	180	194	-	42	9	242	176	128
Moore, tp. ....	13	-	-	13	34	1	2	13	31	3	6
Point Edward, vl. ....	1	-	-	1	1	1	-	2	-	-	1
Sarnia, tp. ....	233	17	21	233	297	16	57	259	254	44	87
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	4	4	-	4	20	4	15	4	15	-	5
Sault Ste Marie .....	150	52	75	150	245	21	83	115	490	358	113
Sault Ste. Marie, c. ....	150	52	75	150	245	21	83	115	490	358	113
Laird, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, tp. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan .....	288	14	3	288	273	4	4	316	212	50	108
Shawinigan, c. ....	77	1	-	77	119	1	-	71	75	10	54
Baie-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grandes-Piles, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grand' Mère, v. ....	48	8	-	48	45	1	-	77	27	12	30
St-Boniface-de-Shawinigan, vl. ....	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
St-Georges, vl. ....	31	2	3	31	39	2	2	22	40	14	11
St-Gérard-des-Laurentides, p. ....	7	3	-	7	27	-	1	6	27	3	2
St-Jean-des-Piles, s.d. ....	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
St-Mathieu, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Téophile, p. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, v. ....	125	-	-	125	41	-	-	140	41	11	11
Sherbrooke .....	1,357	185	93	1,357	1,306	89	76	1,389	1,096	346	550
Sherbrooke, v. ....	776	129	47	776	706	31	55	825	565	207	342
Ascot Corner, s.d. ....	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
Ascot, ct. ....	169	40	1	169	166	2	1	107	168	84	82
Deauville, vl. ....	49	2	-	49	93	40	-	50	68	2	27
Fleurimont, s.d. ....	128	5	21	128	204	9	18	145	175	26	55
Lennoxville, v. ....	168	1	11	168	42	-	1	210	30	2	14
Rock Forest, v. ....	50	8	13	50	91	6	1	36	81	20	30
St-Elie-D'Orford, p. ....	15	-	-	15	3	-	-	14	8	5	-
Stoke, ct. ....	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
Sydney/Sydney Mines .....	473	51	13	473	583	69	37	523	592	244	251
Sydney, c. ....	93	-	1	93	157	31	8	105	94	22	85
Cape Breton, c.m. subd. A. ....	115	20	4	115	94	11	7	110	138	86	43
Cape Breton, c.m. subd. B. ....	128	19	5	128	160	16	10	150	180	66	67
Dominion, t. ....	20	12	2	20	7	2	-	9	16	16	6
Glace Bay, t. ....	50	-	-	50	80	4	3	76	55	9	18
New Waterford, t. ....	26	-	-	26	18	1	1	24	30	20	6
North Sydney, t. ....	23	-	1	23	20	2	-	19	24	9	5
Sydney-Mines, t. ....	8	-	-	8	24	1	1	14	34	6	9
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	10	-	-	10	23	1	7	16	21	10	12

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1985

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Dec. — Déc.	To date — À date	Dec. — Déc.	To date — À date	Dec. — Déc.	To date — À date	Dec. — Déc.	To date — À date	Dec. — Déc.	To date — À date
Starts - Mises en chantier										
Canada .....	6,127	78,398	431	5,263	629	8,204	5,155	47,543	12,342	139,408
Newfoundland - Terre-Neuve .....	59	1,190	—	42	—	28	5	132	64	1,392
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard .....	7	254	2	48	—	6	—	157	9	465
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	155	2,455	82	698	9	213	108	1,577	354	4,943
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	99	1,710	6	29	4	85	92	643	201	2,467
Québec .....	1,167	14,803	232	2,304	233	1,474	3,173	22,823	4,805	41,404
Ontario .....	2,935	37,235	68	1,442	244	4,039	1,159	14,337	4,406	57,053
Manitoba .....	338	3,119	10	50	—	90	278	2,113	626	5,372
Saskatchewan .....	151	2,227	4	242	—	204	80	1,438	235	4,111
Alberta .....	477	5,701	4	50	—	66	—	227	481	6,044
British Columbia - Colombie-Britannique .....	739	9,704	23	358	139	1,999	260	4,096	1,161	16,157
Completions - Achèvements										
Canada .....	6,673	69,267	383	5,085	465	6,807	2,563	36,591	10,084	117,750
Newfoundland - Terre-Neuve .....	114	941	—	76	—	28	—	225	114	1,270
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard .....	19	223	8	64	—	6	8	178	35	471
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	212	2,547	46	581	—	250	111	953	369	4,331
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	209	1,571	4	8	14	49	103	421	330	2,049
Québec .....	1,010	14,933	126	2,555	112	1,209	1,167	17,043	2,415	35,740
Ontario .....	3,252	30,707	145	1,119	217	3,338	700	9,130	4,314	44,294
Manitoba .....	202	2,714	4	48	11	125	—	1,388	217	4,275
Saskatchewan .....	336	2,097	18	240	3	127	220	1,798	577	4,262
Alberta .....	532	4,740	8	76	—	147	17	510	557	5,473
British Columbia - Colombie-Britannique .....	787	8,794	24	318	108	1,528	237	4,945	1,156	15,585
Under construction - En construction										
December - 31 - Décembre										
Canada .....	30,292		2,052		4,804		34,519		71,667	
Newfoundland - Terre-Neuve .....	1,031		30		53		157		1,271	
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard .....	101		18		—		86		205	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse .....	878		201		94		1,151		2,324	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	620		24		41		432		1,117	
Québec .....	3,772		844		696		13,192		18,504	
Ontario .....	16,581		654		2,696		13,421		33,352	
Manitoba .....	1,150		20		29		1,982		3,181	
Saskatchewan .....	777		92		180		793		1,842	
Alberta .....	1,996		12		18		380		2,406	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	3,386		157		997		2,925		7,465	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total .....	5,128	63,042	333	4,372	445	6,858	4,470	38,936	10,376	113,208
Calgary .....	227	2,294	4	12	-	5	-	7	231	2,318
Chicoutimi-Jonquière .....	26	361	-	42	-	16	114	707	140	1,126
Edmonton .....	196	2,424	-	24	-	21	-	59	196	2,528
Halifax .....	90	1,547	76	664	9	189	106	1,218	281	3,618
Hamilton .....	234	2,366	-	1	17	276	113	481	364	3,124
Kitchener .....	162	1,972	11	286	6	238	2	346	181	2,842
London .....	125	1,384	4	20	14	368	199	691	342	2,463
Montréal .....	691	7,954	118	1,337	142	669	1,312	11,771	2,263	21,731
Oshawa .....	101	1,141	-	26	-	-	-	313	101	1,480
Ottawa-Hull .....	334	4,282	24	397	44	1,727	291	3,930	693	10,336
Ottawa .....	283	3,203	10	99	34	1,374	201	2,299	528	6,975
Hull .....	51	1,079	14	298	10	353	90	1,631	165	3,361
Québec .....	158	2,034	44	244	43	263	921	3,599	1,166	6,140
Regina .....	85	826	-	48	-	24	2	291	87	1,189
St. Catharines - Niagara .....	173	965	2	70	13	63	66	429	254	1,527
Saint John .....	42	565	-	4	-	26	20	106	62	701
St. John's .....	55	1,004	-	30	-	28	5	121	60	1,183
Saskatoon .....	44	862	2	168	-	148	78	824	124	2,002
Sudbury .....	19	370	4	78	-	60	-	9	23	517
Thunder Bay .....	20	297	2	74	-	-	-	204	22	575
Toronto .....	1,291	18,777	4	446	49	924	292	7,131	1,636	27,278
Trois-Rivières .....	56	541	2	26	-	-	405	905	463	1,472
Vancouver .....	566	6,318	18	248	49	1,225	215	3,524	848	11,315
Victoria .....	52	1,037	4	73	59	498	10	137	125	1,745
Windsor .....	47	775	4	10	-	-	41	144	92	929
Winnipeg .....	334	2,946	10	44	-	90	278	1,989	622	5,069
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total .....	397	5,868	26	334	112	714	461	3,673	996	10,589
Barrie .....	44	485	-	2	-	22	-	203	44	712
Brantford .....	22	257	4	18	-	-	-	36	26	311
Cornwall .....	18	192	2	24	-	-	16	61	36	277
Drummondville .....	4	73	2	12	-	4	6	234	12	323
Fredericton .....	20	420	-	3	4	47	15	107	39	577
Guelph .....	27	496	2	12	-	60	-	-	29	568
Kamloops .....	2	71	-	-	-	-	-	-	2	71
Kelowna .....	26	352	-	8	19	116	-	152	45	628
Kingston .....	48	614	2	75	-	185	76	466	126	1,340
Lethbridge .....	16	116	-	8	-	-	-	18	16	142
Moncton .....	24	453	6	18	-	12	57	387	87	870
Nanaimo .....	16	333	-	2	-	-	-	-	16	335
North Bay .....	9	131	4	66	60	129	34	68	107	394
Peterborough .....	25	300	-	2	-	16	58	118	83	436
Prince George .....	1	97	-	-	-	-	-	-	1	97
Saint-Jean .....	9	154	-	10	-	-	112	391	121	555
Sarnia .....	22	319	-	8	-	50	-	169	22	546
Sault Ste. Marie .....	25	164	-	2	25	25	25	54	75	245
Shawinigan .....	3	140	-	4	-	-	-	129	3	273
Sherbrooke .....	25	321	4	60	4	41	60	884	93	1,306
Sydney/Sydney Mines .....	11	380	-	-	-	7	2	196	13	583



TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1985 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date
Completions - Achèvements										
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>										
Total .....	5,147	54,803	299	4,260	348	5,925	1,598	28,301	7,392	93,289
Calgary .....	212	1,819	2	20	-	40	-	130	214	2,009
Chicoutimi-Jonquière .....	43	366	-	94	-	12	64	521	107	993
Edmonton .....	208	2,049	2	36	-	85	-	210	210	2,380
Halifax .....	133	1,702	42	567	-	233	68	703	243	3,205
Hamilton .....	225	2,070	-	3	7	177	-	222	232	2,472
Kitchener .....	123	1,593	33	203	11	200	-	32	167	2,028
London .....	111	1,062	-	10	14	235	99	299	224	1,606
Montréal .....	500	8,115	63	1,549	17	510	524	8,790	1,104	18,964
Oshawa .....	287	1,002	4	26	-	41	-	65	291	1,134
Ottawa-Hull .....	194	4,111	30	430	96	1,741	278	3,374	598	9,656
Ottawa .....	156	3,001	-	92	59	1,387	171	1,447	386	5,927
Hull .....	38	1,110	30	338	37	354	107	1,927	212	3,729
Québec .....	153	2,020	16	229	22	198	92	1,966	283	4,413
Regina .....	142	862	6	16	3	53	4	424	155	1,355
St. Catharines - Niagara .....	112	766	8	62	12	43	92	119	224	990
Saint John .....	73	517	-	-	-	26	-	8	73	551
St. John's .....	99	795	-	58	-	12	-	193	99	1,058
Saskatoon .....	104	741	10	182	-	68	144	1,044	258	2,035
Sudbury .....	40	296	2	70	-	60	5	138	47	564
Thunder Bay .....	21	208	-	12	-	-	-	164	21	384
Toronto .....	1,466	14,729	53	365	53	862	42	3,921	1,604	19,877
Trois-Rivières .....	56	524	-	14	-	-	46	385	102	923
Vancouver .....	465	5,484	22	230	50	941	140	4,191	677	10,846
Victoria .....	111	902	-	44	52	297	-	107	163	1,350
Windsor .....	79	564	2	2	-	-	-	103	81	669
Winnipeg .....	200	2,506	4	38	11	91	-	1,192	215	3,827
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>										
Total .....	626	5,654	43	298	79	457	376	3,317	1,124	9,726
Barrie .....	49	501	-	2	-	-	-	9	49	512
Brantford .....	25	216	-	16	-	-	-	99	25	331
Cornwall .....	31	178	-	18	-	-	-	4	31	200
Drummondville .....	4	77	2	10	-	10	-	186	6	283
Fredericton .....	51	396	-	-	14	14	6	158	71	568
Guelph .....	63	484	1	8	-	74	-	130	64	696
Kamloops .....	15	63	-	-	-	-	-	-	15	63
Kelowna .....	37	332	2	8	-	154	-	151	39	645
Kingston .....	44	574	4	66	-	101	-	471	48	1,212
Lethbridge .....	13	101	2	14	-	-	10	23	25	138
Moncton .....	58	389	2	4	-	9	97	179	157	581
Nanaimo .....	47	346	-	2	-	-	-	-	47	348
North Bay .....	45	123	24	70	35	43	34	48	138	284
Peterborough .....	21	295	-	-	-	-	-	89	21	384
Prince George .....	8	111	-	-	-	-	-	-	8	111
Saint-Jean .....	11	143	2	18	-	-	51	277	64	438
Sarnia .....	38	306	-	2	26	29	52	205	116	542
Sault Ste. Marie .....	12	146	-	2	-	-	71	342	83	490
Shawinigan .....	4	137	-	6	-	-	-	69	4	212
Sherbrooke .....	13	321	4	52	4	23	55	700	76	1,096
Sydney/Sydney Mines .....	37	415	-	-	-	-	-	177	37	592

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1985 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1985 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
December - 31 - Décembre					
<b>Metropolitan areas - Zones métropolitaines:</b>					
<b>Total .....</b>	<b>24,871</b>	<b>1,658</b>	<b>3,777</b>	<b>29,820</b>	<b>60,126</b>
Calgary .....	951	10	-	228	1,189
Chicoutimi-Jonquière .....	48	-	8	330	386
Edmonton .....	740	-	-	31	771
Halifax .....	470	179	87	968	1,704
Hamilton .....	773	-	247	451	1,471
Kitchener .....	704	124	268	344	1,440
London .....	528	12	204	527	1,271
Montréal .....	2,089	505	413	7,508	10,515
Oshawa .....	501	7	-	307	815
Ottawa-Hull .....	1,601	133	774	3,569	6,077
Ottawa .....	1,361	41	676	2,593	4,671
Hull .....	240	92	98	976	1,406
Québec .....	499	107	102	1,937	2,645
Regina .....	260	28	-	163	451
St. Catharines - Niagara .....	418	16	20	322	776
Saint John .....	252	4	-	106	362
St. John's .....	816	18	53	146	1,033
Saskatoon .....	318	52	148	307	825
Sudbury .....	98	10	-	104	212
Thunder Bay .....	183	70	-	68	321
Toronto .....	9,642	206	560	7,157	17,565
Trois-Rivières .....	140	14	-	667	821
Vancouver .....	2,117	94	554	2,468	5,233
Victoria .....	332	43	310	106	791
Windsor .....	281	8	-	42	331
Winnipeg .....	1,110	18	29	1,964	3,121
<b>Large urban centres - Grands centres urbains:</b>					
<b>Total .....</b>	<b>1,903</b>	<b>153</b>	<b>622</b>	<b>2,277</b>	<b>4,955</b>
Barrie .....	147	-	22	200	369
Brantford .....	95	12	-	12	119
Cornwall .....	74	14	-	61	149
Drummondville .....	24	2	7	66	99
Fredericton .....	128	2	33	46	209
Guelph .....	65	4	60	-	129
Kamloops .....	25	-	-	-	25
Kelowna .....	112	-	45	106	263
Kingston .....	202	53	259	357	871
Lethbridge .....	65	-	-	-	65
Moncton .....	170	14	8	264	456
Nanaimo .....	127	4	-	-	131
North Bay .....	43	26	86	34	189
Peterborough .....	110	2	16	186	314
Prince George .....	30	-	-	-	30
Saint-Jean .....	44	2	-	242	288
Sarnia .....	80	6	24	117	227
Sault Ste. Marie .....	63	-	25	25	113
Shawinigan .....	40	-	-	68	108
Sherbrooke .....	78	12	30	430	550
Sydney/Sydney Mines .....	181	-	7	63	251

**TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units**

**TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement**

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
December - 1985 - Décembre	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	5,128	333	445	4,470	10,376
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	397	26	112	461	996
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	602	72	72	224	970
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	6,127	431	629	5,155	12,342
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	5,147	299	348	1,598	7,392
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	626	43	79	376	1,124
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	900	41	38	589	1,568
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	6,673	383	465	2,563	10,084
	Under construction - En construction				
	December - 31 - Décembre				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	24,871	1,658	3,777	29,820	60,126
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	1,903	153	622	2,277	4,955
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	3,518	241	405	2,422	6,586
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	30,292	2,052	4,804	34,519	71,667
January-December - Janvier-Décembre	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	63,042	4,372	6,858	38,936	113,208
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	5,868	334	714	3,673	10,589
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	9,488	557	632	4,934	15,611
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	78,398	5,263	8,204	47,543	139,408
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(16) - Zones métropolitaines(16).....	54,803	4,260	5,925	28,301	93,289
Large urban centres(16) - Grands centres urbains(16) .....	5,654	298	457	3,317	9,726
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus .....	8,810	527	425	4,973	14,735
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus .....	69,267	5,085	6,807	36,591	117,750

TABLE 33. Starts and Completions, All Areas, by Province  
Fourth Quarter

TABLEAU 33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province,  
quatrième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction October 1 - En construction 1er octobre	Starts - Mises en chantier	Completions - Achèvements	Under construction December 31 - En construction 31 décembre
1985				
Canada .....	80,468	48,307	42,059	86,366
Newfoundland - Terre-Neuve .....	3,267	769	681	3,348
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard .....	381	251	212	420
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	3,743	1,676	1,916	3,474
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	2,315	1,050	1,217	2,137
Québec .....	17,176	14,533	10,436	21,270
Ontario .....	34,135	19,399	16,550	36,761
Manitoba .....	3,326	1,809	1,316	3,817
Saskatchewan .....	3,864	1,331	2,328	2,866
Alberta .....	3,492	2,650	2,501	3,518
British Columbia - Colombie-Britannique .....	8,769	4,839	4,902	8,755
1984				
Canada .....	76,717	31,563	43,407	63,899
Newfoundland - Terre-Neuve .....	3,529	636	1,165	3,000
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard .....	418	132	170	379
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	2,691	1,252	1,481	2,466
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,770	817	1,339	1,242
Québec .....	18,074	10,453	12,001	16,309
Ontario .....	28,997	11,839	17,183	23,529
Manitoba .....	3,137	977	1,623	2,474
Saskatchewan .....	3,619	1,120	1,510	3,187
Alberta .....	4,347	1,614	2,806	2,943
British Columbia - Colombie-Britannique .....	10,135	2,723	4,129	8,370
1983				
Canada .....	95,508	35,097	44,763	84,930
Newfoundland - Terre-Neuve .....	4,223	543	1,275	3,494
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard .....	276	252	211	316
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	3,048	1,273	1,279	2,984
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	2,787	731	1,158	2,346
Québec .....	17,346	10,194	9,151	18,320
Ontario .....	32,452	13,257	15,329	30,243
Manitoba .....	3,324	814	1,091	3,048
Saskatchewan .....	5,533	741	2,529	3,667
Alberta .....	12,513	2,568	6,403	8,336
British Columbia - Colombie-Britannique .....	14,006	4,724	6,337	12,176



TABLE 34. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,  
Fourth Quarter

TABLÉAU 34. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,  
quatrième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached — Simples détachés		Semi- detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
Canada	Starts — Mises en chantier									
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
	19,204	28,386	1,672	1,661	1,868	2,920	8,819	15,340	31,563	48,307
	599	687	28	18	9	24	—	40	636	769
	76	173	24	14	—	—	32	64	132	251
	920	1,054	99	275	49	59	184	288	1,252	1,676
	602	834	—	32	—	12	215	172	817	1,050
	4,679	4,793	1,104	676	371	561	4,299	8,503	10,453	14,533
	7,928	13,350	259	472	1,144	1,518	2,508	4,059	11,839	19,399
	628	1,045	14	20	48	—	287	744	977	1,809
	757	852	68	58	6	102	289	319	1,120	1,331
	1,411	2,601	22	12	—	18	181	19	1,614	2,650
	1,604	2,997	54	84	241	626	824	1,132	2,723	4,839
	Completions — Achèvements									
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
	24,550	27,338	1,823	1,843	2,623	2,042	14,411	10,836	43,407	42,059
	1,032	582	102	—	1	—	30	99	1,165	681
	148	137	10	24	—	3	12	48	170	212
	953	1,186	85	278	50	57	393	395	1,481	1,916
	1,113	973	15	6	11	18	200	220	1,339	1,217
5,590	4,854	949	695	463	372	4,999	4,515	12,001	10,436	
9,488	12,144	294	626	1,405	963	5,996	2,817	17,183	16,550	
991	993	16	13	13	44	603	266	1,623	1,316	
805	1,169	200	86	96	51	409	1,022	1,510	2,328	
2,168	2,353	59	39	74	24	505	85	2,806	2,501	
2,262	2,947	93	76	510	510	1,264	1,369	4,129	4,902	
Under construction — En construction										
December — 31 — Décembre										
1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	
31,332	41,596	2,375	2,402	3,912	5,114	26,280	37,254	63,899	86,366	
2,599	3,068	110	58	53	53	238	169	3,000	3,348	
221	314	26	20	—	—	132	86	379	420	
1,545	1,576	113	329	156	94	652	1,475	2,466	3,474	
965	1,520	—	58	16	53	261	506	1,242	2,137	
6,089	5,376	1,407	870	430	781	8,383	14,243	16,309	21,270	
12,118	19,253	363	695	2,065	2,844	8,983	13,969	23,529	36,761	
966	1,560	18	23	70	29	1,420	2,205	2,474	3,817	
1,377	1,528	154	158	43	191	1,613	989	3,187	2,866	
1,856	2,791	67	17	114	36	906	674	2,943	3,518	
3,596	4,610	117	174	965	1,033	3,692	2,938	8,370	8,755	

TABLE 35. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province, January-December

TABLEAU 35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province, Janvier-décembre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached — Simples détachés	Semi-detached — Maisons jumelées	Row — Rangées	Apartment and other — Appartements et autres	Total					
	Starts – Mises en chantier									
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Canada .....	83,651	98,624	5,592	6,338	8,315	9,288	37,342	51,576	134,900	165,826
Newfoundland – Terre-Neuve .....	2,401	2,632	162	50	39	28	118	144	2,720	2,854
Prince Edward Island – Ile-du-Prince-Edouard .....	416	559	44	50	5	6	178	173	643	788
Nova Scotia – Nouvelle-Ecosse .....	3,393	4,001	267	912	260	213	678	1,797	4,598	6,923
New Brunswick – Nouveau-Brunswick .....	2,482	3,238	8	63	35	97	348	744	2,873	4,142
Québec .....	20,180	18,442	3,308	2,554	1,264	2,325	17,150	24,710	41,902	48,031
Ontario .....	32,851	43,509	875	1,927	4,373	4,194	10,072	15,241	48,171	64,871
Manitoba .....	3,204	3,995	88	56	357	107	1,659	2,399	5,308	6,557
Saskatchewan .....	3,011	3,214	396	276	144	217	1,670	1,647	5,221	5,354
Alberta .....	6,549	7,691	107	78	237	66	402	502	7,295	8,337
British Columbia – Colombie-Britannique .....	9,164	11,343	337	372	1,601	2,035	5,067	4,219	16,169	17,969
	Completions – Achèvements									
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Canada .....	88,875	84,894	5,962	6,082	9,997	7,672	48,178	40,458	153,012	139,106
Newfoundland – Terre-Neuve .....	2,861	1,509	176	90	61	28	36	225	3,134	1,852
Prince Edward Island – Ile-du-Prince-Edouard .....	351	472	22	64	5	6	203	215	581	757
Nova Scotia – Nouvelle-Ecosse .....	3,483	3,671	314	730	167	250	1,118	1,097	5,082	5,748
New Brunswick – Nouveau-Brunswick .....	3,411	2,685	35	8	83	49	394	482	3,923	3,224
Québec .....	20,927	17,754	3,474	2,853	1,460	1,999	17,549	18,971	43,410	41,577
Ontario .....	32,480	35,670	788	1,568	4,992	3,345	16,382	10,007	54,642	50,590
Manitoba .....	3,484	3,331	94	51	185	148	2,102	1,551	5,865	5,081
Saskatchewan .....	2,876	3,064	406	271	261	141	2,179	2,177	5,722	5,653
Alberta .....	8,231	6,587	239	116	667	147	2,920	667	12,057	7,517
British Columbia – Colombie-Britannique .....	10,771	10,151	414	331	2,116	1,559	5,295	5,066	18,596	17,107
	Under construction – En construction									
	December – 31 – Décembre									
	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Canada .....	31,332	41,596	2,375	2,402	3,912	5,114	26,280	37,254	63,899	86,366
Newfoundland – Terre-Neuve .....	2,599	3,068	110	58	53	53	238	169	3,000	3,348
Prince Edward Island – Ile-du-Prince-Edouard .....	221	314	26	20	–	–	132	86	379	420
Nova Scotia – Nouvelle-Ecosse .....	1,545	1,576	113	329	156	94	652	1,475	2,466	3,474
New Brunswick – Nouveau-Brunswick .....	965	1,520	–	58	16	53	261	506	1,242	2,137
Québec .....	6,089	5,376	1,407	870	430	781	8,383	14,243	16,309	21,270
Ontario .....	12,118	19,253	363	695	2,065	2,844	8,983	13,969	23,529	36,761
Manitoba .....	966	1,560	18	23	70	29	1,420	2,205	2,474	3,817
Saskatchewan .....	1,377	1,528	154	158	43	191	1,613	989	3,187	2,866
Alberta .....	1,856	2,791	67	17	114	36	906	674	2,943	3,518
British Columbia – Colombie-Britannique .....	3,596	4,610	117	174	965	1,033	3,692	2,938	8,370	8,755

## FOOTNOTES

- (1) 1982 data revised.
- (2) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (3) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (4) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (5) Seasonally adjusted data revised.
- (6) Part of the Cornwall agglomeration (Indian Reserve No. 15) situated in the province of Québec.
- (7) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, vl.) situated in Québec.
- (8) Québec portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (10) Ontario portion of Ottawa-Hull metropolitan area.
- (11) Saskatchewan portion of Lloydminster c.
- (12) Alberta portion of Lloydminster c.
- (13) Includes Kitimat Area.
- (14) St-Étienne S.D. changed to St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulée VL. incorporated from Part of Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.
- (17) St-Louis-de-Terrebonne Mun. annexed to Terrebonne Town 1/8/85.
- (18) Metchosin d.m. incorporated from part of unorganized subdivision "B" 1/8/85.

## NOTES

- (1) Données pour 1982 révisées.
- (2) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (3) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (4) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (5) Données désaisonnalisées révisées.
- (6) Partie de l'agglomération de Cornwall (Réserve indienne no 15) située dans la province de Québec.
- (7) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, vl.) située au Québec.
- (8) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (10) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province d'Ontario.
- (11) Partie de la ville de Lloydminster en Saskatchewan.
- (12) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (13) Comprend la région de Kitimat.
- (14) St-Étienne S.D. devenue St-Étienne-de-Lauzon S.D. 1/1/85.
- (15) Grand Coulée VL. a été incorporé d'une partie de Sherwood No. 159 1/1/85.
- (16) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.
- (17) La municipalité de St-Louis-de-Terrebonne a été annexée à la ville de Terrebonne 1/8/85.
- (18) Metchosin d.m. a été incorporé d'une partie de la subdivision "B" non constitué 1/8/85.

















JUL 16 1986



